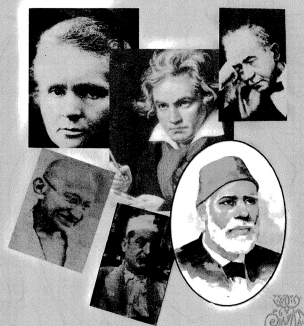
# الم اشطا



مجدى سيد عبد العزيز

## موسوعة المشاهير



#### **DAR AL AMEEN**

طبع • نشر • توزيع القاهرة: ١٠ ش بستان

الدكسة من ش الألفسى ( مطابع سجل العرب )

تليفسسون : ٩٣٢٧٠٦

من ش الـزقــازيق خلف قاعــة سيد درويـش بالهرم

۸ ش أبو المعـالي ( خلف مسرح البالـون ) العجوزة

تليفـــون: ٣٤٧٣٦٩١

جیع حقسسوق الطبیع والنشر عفوظة للناشر ولا بجوز إصادة طبیع أو اقتباس جزء منه یدون إذن کتسایی من الناشسسر

الطبعة الأولى 1131-A1817 رقم الإيداع ٤٤٨ه/ ١٩٩٥

I.S.B.N. 977-279-007-6

## موسوعة المشاهير

موسوعة شاملة لأعلام ومشاهير الرجال والنساء في الشرق والغرب . . قديمًا وحديثًا

الكتاب الأولفته

مجدى سيد عبد العزيز



## بشم لينك التخز التحفيز

﴿ مَنْعَمِلَ صَلِحًا مِّن ذَكِرٍ أَوْ أُنثَىٰ وَهُوَمُؤْمِنُّ

فَلْنَحْيِينَكُهُ حَيُوةً طَيِّبَةً وَلَنَجْ زِينَهُمْ أَجْرَهُم بِأَحْسَنِ

مَاكَانُواْيَعُمَلُونَ ﴾ (صدق الله العظيم)

« النحل ٩٧ »

الإنسسسداء

### إهداء:

- إلى عمر . . .

أذى الأكبر . . وصديقى العزيز . . ورفيت درب القـــراءة الطــويل . .

والمجندون بالكتب متكس ...

ورسجيسوں باتحب مصصى . . تُرس . . اِلس أين ستذهب بنا تلک

القراءة . . وهذه الكتب؟ . .

## الفهرس

الصفحا	الموضـــــوع
٧.	الإهــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
١١.	المقدمــــة
۱۷ -	عباس محمود العقاد ؛ رجل لن يتكرر
77	جاليليو جاليلى: عالم عصره
49	غصصاندی: زعیم الهند
۰۳	بيت تحصوفن : شكسبير الموسيقى
٤١	ليسوناردو دافنشى: صاحب أجمل ابتسامة
٤٥	محمود مختار: سليل الفراعنة
٤٩	توساس أديسون : صاحب الاختراعات الألف
٥٣	مسدام كسورى: مكتشفة الراديوم
۰۷	ألبررت إينشتين : أشهر عالم في القرن العشرين
117	امام القرن العشرين
٦٧	كريستوفر كولبس : مكتشف العالم الجديد
٧١.	الأخصوان رايت: اثنان حققا حلم البشرية
٧٥	على مسبحال : أبو التعليم
٧٩	ألف سويل : عالم وجائزة
۸۳	أن للاطون : صاحب المدينة الفاضلة
۸Y	فلورانس نايتنجيل : السيدة صاحبة المصباح
٩٣	وشاعة الطعطاوى : نابغة عصره

الصف	<u> </u>
99	يوهان جوتنبرج : مخترح حروف الطباعة
١.٣	أحسمت تيسمسور ؛ عالامة مصر
١.٧	هيلين كسيلو: معجزة القرن العشرين
١١١	جــــراهـام بل : مخترع التليفون
۱۱٥	أحسمت شوقى : امير الشعراء
119	مسى زيساده : الأديبة البائسة
۱۲۳	ألكسندر فلهنج ، مكتشف النسلين
۱۲۷	أحسب دركي : صاحب « العربي »
171	ولهلم رونت جن ، مكتشف الأشعة السينية
150	كارل بنز ، جموتليب ديهلو : مخترعا السيارة
159	قسسساسم أسين : رجل أثار ضسجسة
125	والسحوتين : الشيطان المقدس
184	لاديسكا و بيسرو: مخترع قلم الجبر الجاف
189	المصـــادر

المقسدمسة

#### المقسدمة

إن الكتب التى تتناول حياة الأعلام ، أو الشخصيات على اختلافها وتباينها ، هى أفضل وأكثر الكتب إفادة للقارىء .. لماذا ؟ لأننى عندما أقرأ عن علم ما فإننى لا أقرأ سيرة حياته فقط .. بل أعرف كذلك عصره الذى عاش فيه ، وإسهاماته ، وبصماته التى تركها الإنسانية .

خذ مثال .. الاستاذ العقاد ، ذلك الرجل المرسوعي ، إنك تعرف – بعد استعراض تاريخ حياته – كيف أنه نشأ فقيراً ، ولم يكن من الموسرين ، وكيف أنه ثقف نفسه بنفسه ، وقرأ آلاف الكتب ، وبالعزم والإصرار ، أصبح عملاقًا فكريا يحتل مكان الصدارة بين أدباء ومفكرى عصره ؛ مع أنه لم يكن يحمل إلا الشهادة الابتدائية فقط !! .. وبجانب حياته تلك .. تعرف أيضاً المعارك الأدبية والسياسية ، التي خاضها وشارك فيها ضد ومع معاصريه من الأدباء والسياسيين ، أو غيرهم .. ومن كل ذلك تستطيع أن ترسم صورة له ، والعصر الذي كان يعيش فيه .

ومثالاً آخر .. العلامة أحمد تيمور باشا ، ماذا بعد أن تعرف أنه كان في وقت ما « صاحب أكبر مكتبة خاصة في مصر » ؟ .. وكيف أنه كان راهباً في محراً ب الكتب .. ألا يدفعك هذا للاقتداء به ، والشغف بالقراءة ؟ !

ونمونجًا ثالث .. توماس أديسون ، ذلك المخترع الأمريكى الفذ ، الذي لم يعرف التاريخ مخترعًا مثله ، أنجز كل هذا الكم من الاختراعات ، التي تزيد عن الألف! كيف أوتى كل تلك العبقرية ؟ وكل هذا الجهد الدؤوب المتواصل ؟ .. مع أنه عاش يعانى من ضعف في السمع طيلة حياته! .

#### موسوعة المشاهير

وليس شرطًا أن نقتدى بكل علم من الأعلام .. إذ ماذا فى حياة كريستوفر كولبس لنقتدى به .. وهو الذى ذبح الهنود الحمر عند اكتشاف الأمريكا ، وعاملهم بكل قسوة ووحشية ؟ .

وما هى القدوة التى ترشدنا إليها حياة راسبوتين ، ذلك الشيطان المقدس ؟ بالطبع لا قدوة من هذا أو ذاك ؛ ولكن يكفينا العلم بحياتهما ، والدور الذي لعباه .

وفى هذا الكتاب ، عرضت ترجمة لحياة ثلاثين علمًا ، من الشرق والغرب ، وليس ذلك تأريخًا لهم ؛ بل تعريفًا موجزًا لحياة كل منهم .. ويرغم كون التعريف موجزًا ، إلا أنه قد جاء مكثفًا أيضًا ، بحيث يمكننا أن نلم بالكثير عن حياة كل شخصية وأثارها .. وقد راعيت في اختياري لهم أن يكونوا

أولاً : من المشاهير المعروفين .

وثانياً: أن يكونوا متنوعين .. فقيهم القادة ، والمفكرون ، والأدباء ، والمخترعون ، والفلاسفة ، والشعراء ، والموسيقيون .. وغيرهم .

وثالثًا : أننى لم أغفل ذكر النساء هنا ، فالتاريخ به الكثير من هؤلاء العظيمات .

ورابعاً: أننى أردت أن أعيد هنا ذكر أناس ربما لا يأتى ذكرهم فى كثير من كتب التراجم أو التاريخ ، وخاصة فى عالمنا العربى ، أمثال : العلامة أحمد تيمور باشا ، والدكتور أحمد زكى .

وأعود مسرة أخسرى إلى تلك « القدوة » التي نأخذها من قراءاتنا أو دراستنا للأعلم ، فأذكر أن القدوة الخالصة والأكدة هي التي نستمدها

من سيرة حياة خير البشر على الاطلاق ، سيدنا محمد – صلى الله عليه وسلم – فهو القدوة الحسنة ، ليس لكل مؤمن فقط ؛ بل لكل البشر أيضاً ، فقد قسال الله تعالى : « لقد كان لكم في رسول الله أسوة حسنة لمن كان يرجو الله واليوم الآخر وذكر الله كثيراً »(١) .. ثم هناك القدوة التابعة أو اللاحقة ، وهي قدوة الصحابة الأجلاء – رضى الله عنهم – فقد كانوا « ملائكة البشر » ومعهم يحس المرء بالإنسانية الخالصة والوفاء التام .. ولعل القارىء يتسامل : ولماذا إذاً لم أترجم للصحابة في هذا الكتاب ؟ .. والجواب هو أنني لا أريد أن أخلط بينهم وبين غيرهم .. فمن الأفضل أن يُفرد لهم كتاب خاص يجمعهم معًا .. ولعل ذلك يتيسر لي في وقت لاحق ، إن شاء الله تعالى ..

وأخيرًا .. أدعو القارىء إلى أن يتوسع فى القراءة عن حياة كل شخصية فى هذا الكتاب ، إن استطاع ، عسى أن يجد فيها شيئًا - كما ذكرت - يقتدى به فى حياته ، كما وجدت أنا فى العقاد وغيره .

إنها جولة ممتعة ، وذات فائدة عظيمة ، قضيتها مع هذه النماذج البشرية .. فهل تستمتع أنت أيضًا بها ؟ .. أرجو ذلك .

مجدی سید عبد العزیز مدینة ۱۵ مایو فی ینایر ۱۹۹۵

<sup>(</sup>١) الأحزاب ٢١ ..

« تاريخ حــيـــاة النـــاس هو أصـــدق التـــواريخ ».

توماس كارليل



## عباس محمود العقاد (۱۸۸۹ –۱۲۹۲)

رجل لن يتكرر

إنه واحد من أعظم مفكرينا وأدبائنا ومثقفينا على الاطلاق .. كان فيلسوفًا ومفكرًا وشاعرًا ودائرة معارف حية .

اسمه بالكامل عباس محمود إبراهيم مصطفى العقاد .. ولد بمدينة أسوان ظهر يـوم الجمعة ٢٨ يونية عام ١٨٨٩ ، وهو نفس العام الذى ولد فيه طه حسين ، وهتلر ، ونهرو ، وشارلى شابلن ، وأرنولد توينبى ، وعبد الرحمن الرافعى ، وجان كوكتو ، وسالازار ، ومارتن هايدجر .. كان جده يشتغل بمصنع حرير بدمياط ، فلقب بالعقاد .. وكان أبوه أمينًا للمحفوظات بمدينة أسوان ، أما أمه فكانت حفيدة لأحد الفرق الكردية التى وجهها محمد على عام ١٨٢١ إلى السودان لتأديب الملك « شندى » .. وقد ورث عنها حبها للصمت والاعتكاف وصلابة الإرادة وقرة الشكيمة وملامح الوجه والقامة الممتدة .

وكان العقاد ابن أبيه من زوجته الثانية ، وأشقاءه هم : فاطمة ، وأحمد ، وياسين ، ومصطفى ، وطاهر .. وقد ورث عن أبيه الترتيب وحسن النظام ،

تلقى مبادئ القراءة والكتابة ، وحفظ القرآن فى أحد الكتاتيب .. حتى إذا بلغ السابعة من عمره التحق بمدرسة أسوان الابتدائية ، حيث ظهرت ملامح ذكائه وفطنته وإعتزازه بكبانه وشخصيته . وكان لدى والده مكتبة تتكون من كتب الفرائض والعبادات ويعض كتب التاريخ ، لا سيما السيرة النبوية وتراجم الأولياء والصالحين ، وأعداد صحيفة « الأستاذ » و « اللطائف » وصحيفة « العروة الوثقى » للأفغانى ومحمد عبده .. وكان بيتهم ملتقى بعض الشيوخ والأدباء والمتفقهين الذين يجتمعون مع والده ، وكان حريصًا على وجود العقاد معهم وهو في السابعة ، فأكسبه ذلك وقارًا وحبب إليه الشعر والأدب بصفة عامة .. كما أتقن الإنجليزية لأن المواد الدراسية كانت تدرس بها وقتها ؛ ولأن أسوان بلد سياحي يفد إليه كثير من الإنجليز السياح والعاملين .

وقد زار الإمام محمد عبده مدرسته ذات يوم ، وقدمت إليه كراسة إنشاء العقاد كأحسن نموذج الكتابة في شيء صغير ، فأعجب به الإمام إعجابًا شديدًا ، وتكهن له بأنه سيكرن كاتبًا أو أديبًا له شأن عظيم

تخرج العقاد في المدرسة الابتدائية عام ١٩٠٣ .. ولما لم يجد عملاً ، تطوع بالتدريس في المدرسة الإسسلامية الخيرية بأسسوان .. وفي عام ١٩٠٥ استطاع أبوه بما له من صلات طيبة بروس الديوان ، أن يوظفه بالقسم المالي في مدينة قنا ، ثم نقل منه إلى الزقازيق في نفس السنة .. وكان يتردد على القاهرة لينهل من محافلها الأدبية والمسرحية ، ويقتني الكتب .. وفي عام ١٩٠١ استقال من عمله ، والتحق بمدرسة الفنون والصنايع بالقاهرة .. ثم تركها وعمل بمصلحة البرق لمدة ستة أشهر فقط .. ثم تركها واشترك مع الكاتب الإسلامي محمد فريد وجدى في تحرير جريدة « الدستسور » عسام ١٩٠٧ ، وهو العام السذى تسوفي فيه والسده ، أما والدته فقد توفيت عام ١٩٠١ .

وفى عام ١٩٠٨ التقى بالزعيم سعد زغلول ، وأجرى معه حديثًا صحفيًا كان الأول من نوعه في تاريخ الصحافة المصرية .. وقد وصفه سعد زغلول بأنه « كاتب جبار المنطق » .. وكان قلم العقاد أقدوى سلاح استعان به الزعيم الكبير لمناصرته .

وهكذا سلك العقاد الطريق الذى كان ينتظره .. طريق الأدب والصحافة ، وتنقل بين جريدة وأخرى ، وأخذ يؤلف الكتب والدواوين .

وكان طيلة حياته معتزاً برأيه مُصراً عليه ، يهاجم الظلم والفساد بكل قرة وقسوة ، وكان من نتيجة ذلك أن سبُجن لمدة تسعة أشهر في سجن القلعة ، في ديسمبر ١٩٣٠ ، وذلك بعدما صاح صيحته المشهورة في مجلس النواب ، وهو عضو فيه ، وقال : « إن الأمة على استعداد لأن تسحق أكبر رأس في البلاد يخون الدستور ولا يصونه » .. فعد ذلك عيبًا في الذات الملكية ، وحوكم العقاد بهذه التهمة ، بعد تعطيل الحياة النيابية .. وقد كان العقاد تاريخ سياسي ونضال وطنى حافل .

وكان قد أصيب بمرض فى صدره عام ١٩٢٢ ، فترك القاهرة وأسرع إلى بلدته أسوان ليقضى بها الشتاء ، وكان يظن أن وفاته قد أصبحت وشيكة ؛ ولكنه خرج من مرضه سليمًا معافًا .. وقد ألف هو وصديقاه : عبد الرحمن شكرى وعبد القادر المازنى جماعة أو مدرسة « الديوان » الشعرية ، وهاجم شوقى أمير الشعراء هجومًا عنيفًا .

وفى ٢٧ أبريل عام ١٩٣٤ ، أقيم حفل أدبى كبير على مسرح الأربكية لتكريم العقاد الأديب الفحل ، اشترك فيه كل أعلام الفكر والأدب اعترافًا منهم يما قدم للمكتبة العربية والعرب من غذاء أدبى مثمر ومفيد

وفى عام ١٩٣٥ اصطدم العقاد برئيس حزب الوقد مصطفى النحاس وظهيره مكرم عبيد ، لما لمسه من انحرافهما فى مقاومة القصر والإنجليز ، وقال يومئذ كلمته المشهورة : « إننى كاتب الشرق بالحق الإلهى » .

وفى عام ١٩٤٠ شن حربًا على هتلر والنازية ، ونشر كتابيه « هتلر فى الميزان » و « النازية والأديان » ، حتى إذا بدت طلائع الجيش الألمانى على حدود مصر عام ١٩٤٢ سارع العقاد إلى الهرب إلى السودان ، وفى عام ١٩٢٨ كان قد عُين عضوًا فى مجمع اللغة العربية .. كما اختير عضوًا بالمجلس الأعلى لرعاية الفنون والآداب ، وكان مقررًا للجنة الشعر .

وقد كرمته الدولة ومنحته جائزة الدولة التقديرية للآداب ، تقديراً منها لجهوده المثمرة في مجال الآدب .. وكان العقاد منذ وصوله إلى القاهرة يتنقل في عدة أماكن للسكن بها .. مرة في ضاحية الدمرداش بجوار حدائق القبة ، وأخرى في شارع محمد على ، وفي بنسيون الأهرام في مصر الجديدة ، وفي شبيرا .. ثم استقر أخيراً في المنزل رقم ١٣ بشارع السلطان سليم « شفيق غربال حالياً » في مصر الجديدة ، وفي ١٢ من مارس عام ١٩٦٤ يموت العقاد .. هذا الكاتب الكبير ، بعد أن قدم للعربية تراتاً أدبياً .

وكان العقاد شاعراً ، وربما طغت شهرته ككاتب وأديب على شهرته الشعرية .. وقد ترك لنا عشرة دوواين هي : يقظة الصباح ، وهج الظهيرة ، أشباح الأصيل ، أشجان الليل ، وحي الأربعين ، هدية الكروان ، عابر سبيل ، أعاصير مغرب ، ما بعد الأعاصير ، ديوان من دواوين .. كما ترك العقاد لنا أكثر من تسعين كتابًا ، في مختلف فروع العلم والمعرفة .. من سياسة وأدب وتاريخ وتراجم ونقد وإسلاميات وفلسفة وغيرها .. ومنها : عبقرية محمد ، وعبقرية عمر ، عبقرية الصديق ، عبقرية الإمام ، عبقرية خالد ، عبقرية المسيح ، في ميتى ، حياة قلم ، ابن رشد ، ابن سينا ، الفلسفة القرآنية ، التفكير فريضة إسلامية ، الإنسان في القرآن الكريم ، إبليس ، جحا الضاحك المضحك ، برناردشو ، التعريف بشكسبير ، أبو نواس ، ابن الرومي ، غاندي ، عرائس وشياطين ، ساعات بين الكتب ، هذه الشجرة ، معاوية في الميزان ،

• عباس محمود العقاد •

رجال عرفتهم ، القرن العشرون ، وغيرها .. ولم يؤلف غير قصة واحدة هي « سارة » .

وكان يعقد في بيته صالوناً أدبيًا كبيرًا ، كل يوم جمعة ، من العاشرة صباحًا حتى الثانية ظهرًا ، وكان يجتمع فيه أعظم الشخصيات الأدبية ،
والكُتاب والشعراء ، وأساتذة الجامعات .

ولم يتزوج العقاد طيلة حياته ، وكان يحتفظ في بيته بقطعة قماش مشغولة بالذهب من مسجد كربلاء بعث بها إليه أئمة الشيعة بالعراق ، وقطعة قماش سوداء من كساء الكعبة المشرفة .. وقد كان العقاد منظمًا في حياته أشد النظام ، ومحافظًا على مواعيده تمامًا .. فقد كان له وقت للعمل ، ووقت للرياضة والتنزه ، ويوم في كل أسبوع يكف فيه عن كل عمل وكل قراءة ، حتى مطالعة المصحف وفض رسائل البريد ، وله مواعيد للطعام والنوم لا تختل أبدًا .

رحم الله العقاد ، فقد كان مدرسة تخرج فيها الكثيرون ، وما يزالون حتى بعد وفاته .





#### جاليليو جاليلي

(3F01-73F1)

عالم عصره

يحتل جاليليو جاليلى مكان الصدارة بين رواد العلم الحديث جميعًا .. فقد كان ذا فضل كبير في إثراء المعرفة البشرية وتوسيع مدارك الإنسان .. وهو المسئول الأول عن تطوير المناهج العلمية أكثر من أي إنسان آخر .

ولد في مدينة بيزا الإيطالية التي يقع فيها برج بيزا المائل ، عام ١٥٦٤ .

والتحق بالجامعة لدراسة الطب .. ولكنه ما لبث أن انصرف عن الطب وأقبل على دراسة الرياضيات .. غير أن ظروفه المادية حالت بينه وبين مواصلة الدراسة الجامعية .. وما أسرع ما انطلق جاليليو في كتابة الكتب ، التي تجلت مواهبه الفذة فيها .

وحصل على وظيفة مدرس فى الجامعة عام ١٥٨٩ .. وبعدها بسنوات التحق بالتدريس فى كلية بادوا وظل هناك حتى عام ١٦١٠ .. وفى تلك الفترة أنتج أعظم أعماله العلمية .

وأهم إنجازاته العظيمة كانت فى الميكانيكا .. فالفيلسوف الإغريقى أرسطو قال النا : « إن الأشياء الثقيلة يكرن سقوطها إلى الأرض أسرع من الأشياء الأقل ثقلاً » وسار وراء العلماء مئات السنين .. ولم يُفتع ذلك جاليليو ، فقام بتجارب عديدة على ذلك .. وقيل إنه صعد إلى برج بيزا وألقى من فوقه

بأجسام ذات أوزان مختلفة ؛ ليقيم الدليل على أن تلك الأجسام تصل إلى الأرض في وقت واحد ، إلا إذا تدخل احتكاكها بالهواء .. وأثبت بذلك أن أرسطو لم يكن على صواب .

والجديد في تجارب جاليليو .. أنه وضع لها قواعد رياضية تصف حركة سقوط الأجسام وسرعتها ، ثم أنه اكتشف قانون القصور الذاتى .. فقد أمن الناس بأن الجسم يبطىء في حركته إلا إذا تدخلت قوى أخرى ودفعته إلى الحركة .. ولكن جاليليو اكتشف العكس .. وهو أن الجسم يظل متحركًا إلى مالا نهاية ، إلا إذا اعترضه جسم أو أى عامل آخر ، كالاحتكاك بالأرض أو الهواء .. وهذا الاكتشاف جعله نيوتن بعد ذلك القانون الأول للحركة ، وكان اكتشافًا عطيمًا .

أما أروع اكتشافات جاليليو فقد كانت في علم الفلك .. فقبل جاليليو كانت هناك نظريتان : واحدة تقول : « إن الشمس مركز الكون » وصاحب « هذه النظرية هو العالم الفلكي نيكولاس كوبرنيكوس .. والأخرى قديمة وتقول : إن الأرض مركز الكون » وصاحبها هو بطليموس .. وفي عام ١٦٥٩ أثبت جاليليو أن كوبرنيكوس على حق ، وأن الشمس هي مركز الكون أو مركز عالمنا نحن .

وفى ذلك الوقت سمع جاليليو عن أنهم اخترعوا التلسكوب فى هولندا .. فاستعان به وأدخل عليه تعديلات كثيرة ، ثم وجهه نحو السماء ، واهتدى إلى اكتشافات كثيرة .

فقد نظر إلى القمر ، واكتشف أنه ليس جسماً مستويًا ، وكذلك كل الأجسام السماوية .. وأن عليه وديان وجبال تمامًا كأرضنا هذه .. ونظر إلى « الطريق اللبني » في السماء ، فلم يجد طريقًا ولا وجد لبنًا ، وإنما هو

مجموعة من نجوم لا نهاية لها ، وبعيدة جدًا لا تدركها العين .. ورأى أربعة أقصار تدور حول كوكب المشترى ، وفي ذلك دليل جديد على أنه من الممكن أن تكون هناك أقمار أخرى تدور حول كواكب أخرى غير الأرض . .

ونظر إلى الشمس فوجد عليها بقعًا سوداء ، صحيح أن أخرين قد لاحظوا هذه البقع من قبل ؛ ولكنه هو الذي نشر ذلك على أوسع نطاق .. ولاحظ أن كوكب الزهرة يمر بمراحل مختلفة كالتي تمر بها الأرض .

كل ذلك أعلنه دلياً على صحة نظرية كوبرنيكوس ، من أن الأرض والكواكب الأخرى كلها تدور حول الشمس .

وثارت ثائرة الكنيسة عندما أعلن ذلك ، وقاومها الكاثوليك والبروتستانت معًا ، واستنكرها مارتن لوثر ، المصلح الدينى الشهير ، وعارضها الزعيم الدينى جون كالفن ، ورفض أنصار أرسطو النظر في التلسكوب ، وكابروا قائلين : « إن أقمار المشترى ليست سوى وهم من الأوهام » وبأمر من البابا ، استدعوا جاليليو ، ومثل أمام المحكمة الدينية المعروفة بديوان التفتيش ، وقرر الديوان أن ما قاله جاليليو بأن الشمس هي مركز الكون رأي سخيف وباطل ، وفيه خروج عن العقدة الدينية ؛ لأنه مناقض لما حاء في الكتب المقدسة ! .

وقد استكان جاليليو للعاصفة ، ونزل عن رأيه ، ووعد جادًا بأنه لن يؤيد رأى كوبرنيكوس ، وأنه سيمتنع عن تدريسه سواء بقلمه أو بلسانه .. كان ذلك في ٢٦ فبراير عام ١٦٦٦ ، ولم يكن قد مضى على حرق الفيلسوف جيوردانو برونو في روما بأمر ديوان التفتيش أكثر من ستة عشر عامًا .

وأمر البابا بأن توضّع في قائمة الكتب المحرمة جميع الكتب التي ذكر فيها أن الأرض تتحرك حول الشمس! .. وعاد جاليليو إلى فلورنسا ،

وعاش حينًا من الزمن في هدوء وعزلة متحاشيًا الإساءة إلى خصومه من المنتصرين .

ولما مات البابا جاء من بعده واحد جديد من المعجبين بجاليليو .. فتركه يمارس حريته العلمية وأمضى جاليليو ست سنوات ، أكمل فيها كتابه الشهير « حوار حول النظامين الفلكيين المشهورين » ولم يكد يظهر هذا الكتاب ، حتى قُدُمْ مرة أخرى لمحاكم التفتيش ، باعتباره خارجًا على الكنيسة ؛ ولأنه عاد يؤكد رأيه السابق ! .

وكان جاليليو وقتها في السبعين من عمره ، وقد فقد بصره ، وكان ارتحالهومن فلورنسا إلى روما ، حيث ديوان التفتيش ، شاقًا وصعبًا عليه .

واضطر جاليليو أن يلقى ، أمام الناس ، وأمام ديوان التفتيش ، وهو جاث على ركبتيه ، علنًا ، البيان الذى أعده له ديوان التفتيش ، والذى يتضمن اعترافًا بالخطأ ، وتورطه فى الهرطقة ، وقسمه بأنه لن يعود فى المستقبل إلى اقتراف هذا الإثم سواء بالحديث أو بالكتابة ! .. ووعد بأنه لن يقصر فى المستقبل فى التبليغ عن الهراطقة الذين لا يزالون يقولون بدوران الأرض .. وسمحوا له بأن يقضى الأيام الباقية من حياته فى عزلة وصمت ، وتخضع تحركاته كلها للرقابة ، ويحرم عليه لقاء أسرته أو أصدقائه .

وقد فقد بصره تمامًا عام ١٦٣٧ ، وتوفى فى يناير عام ١٦٤٢ ، عن ٧٨ عامًا .

وكان لجاليليو بنتان وولد ، وكان يحب ابنته الكبرى ، مارى ، حبًا شديدًا .. كما كان شديد العناية بهم جميعًا ، دائم التفكير فيما فيه الخير لهم .

• جاليليو جاليلي

ولما ماتت ابنته الكبرى ، حزن عليها حزنًا شديدًا ، وانتقل ألعيش فى دار ابنه ، فنشنزيو ، بفلورنسا ، بعد موافقة صعبة من ديوان التفتيش ، ومع نفس الشروط التى أُخذت عليه سابقًا .. وفى عام ١٩٣٨ زاره الشاعر الإنجليزى الكبير ، جون ملتون ، وألمه أشد الألم ما يعانيه الرجل العالم الكبير من الآلام ، وأثار غضبه ، وجعله يحمد الله لأنه ولد فى مكان مكفولة فيه حرية الفكر .

ويرغم ما حدث كان جاليليو يرى أن ذلك المسراع الذي حدث ، كان صدراعً بين العلم والتقاليد ، لا بين العلم والدين ، وقال: إن الكتب المقدسة لا تخطىء ؛ ولكن شراحها ومفسريها عرضة للخطأ .. ويرغم اضطهاد الكنيسة له ، فإنه لم يفقد احترامه لها .

ولكن الكنيسة ، والعالم بعد ذلك ، عرفا قدر جاليليو وقيمة اكتشافاته ، ففى عام ١٧٣٥ رُفعت أسماء كتبه من قائمة الكتب المحرمة ، وبعد ذلك بعامين أقيم له نصب تذكارى فى صحن كنيسة سانت كروتشه التى دفن بها .

ومن العجيب .. أن بابا الفاتيكان بروما أعلن في عام ١٩٨٤ ، أن جاليليو كان بريئًا مما اتهم به ، وأن الحكم الذي صدر بحقه كان جائرًا .

أى أن جاليليو برىء ؛ ولكن بعد موته بثلاثة قرون ! .

\* \* \*





بالرغم من أنه كان زعيمًا كبيرًا ، وأنه كان أعظم رجل في الهند ، ويعرفه العالم أجمع ؛ إلا أن كل ما كان يملكه هو عنزة تدر له اللبن ، وشملة أو كساء يغطى جسده .. وكان يغزل بيده ، ويكتب ويشترى القليل من الفواكه أو الجبن بما يكسب ، وكان يسكن في بيت غاية في البساطة ، وكان نباتيًا ، أي لا يأكل الله م ، وكان زاهدًا في كل شيء إلا شيئًا واحدًا ، وهو خروج الإنجليز من بالده .

ولد مُهانداس كاراما شاند غاندى - المهاتما غاندى بعد ذلك - فى الثانى من أكتوبر عام ١٨٦٩ فى بلدة « بوربندر » فى مقاطعة « كاتياوار » الهندية ، وكان الابن الرابع لأبيه من زوجته الرابعة بوتليباى .. ووالده كاراماشاند هذا كان رئيس وزراء مدينة راجكوت .. أما جده غاندى ، فقد كان من كبار الموظفين .. وكانت أسرة غاندى تُعرف بعمق شعورها الدينى ، وميلها الشديد إلى تحرى الحق .. وأسرته تلك كانت تدين بالديانة الجينية .. أمضى غاندى سبع سنوات من طفولته فى مدينة « بوربندر » مسقط رأسه ، ثم انتقل بعد ذلك إلى مدينة راجكوت ، حيث التصق بالمدرسة الابتدائية بها .. وقد كانت أمه « بوتليباى » شديدة التدين ، ذات شخصية قوية ، وكان لها تأثير كبير على غاندى ، فمنها تعلم التسامح ، وتعلم الحب لبنى الإنسان على اختلاف مذاهبهم

وطوائفهم ، ومنها تعلم الزهد في مظاهر الحياة ، والميل إلى الصيام ، وعدم أكل الله و المنه المنكرات .. وكان من عادة الأسر الهندية في ذلك الوقت أن تؤيد زواج الأطفال .. فقررت أسرته أن تزوجه في يوم واحد هو وشقيقه الذي يكبره بعامين وابن عم لهما .. وكان عمر غاندي وقتها لا يزيد عن ١٧ عامًا وبضعة شهور ! .. وتم الزواج ، وكانت العروس وتسمى « كاستور باي » في الثانية عشرة من عمرها أيضًا ! .. وكانت خطبتها إلى غاندي قد تمت قبل زواجها بخمس سنوات ، أي عندما كانا في السابعة من عمرهما ! .

وكان غاندى يحب زيجته الصغيرة ، وفى نفس الوقت يغير عليها غيرة عمياء ، وكان ذلك مثار نزاع مرير بينهما .. أما هى فكانت أمية ، تتمتع ببساطة فطرية ، نزاعة إلى الاستقلال ، متحفظة ، ولم تكن متبرمة بجهلها ذلك .. وقد أنجب غاندى منها ولدين ، وقد وقفت أسرته الصغيرة تلك إلى جواره طيلة جهاده وكفاحه وأثناء سجنه .

أنهى غاندى دراسته الثانوية وعمره يناهز الثامنة عشرة عام ۱۸۸۷ ، ثم التحق بكلية «سامالداس» ولكنه تركها بعد فصل دراسى واحد ؛ لأنه لم يستطع ملاحقة أساتذة الكلية لصعوبة العلوم التى تدرس بها .. وعاد إلى بلاته ، وهو يشعر بالفشل .. وهناك نصحه واحد من أصدقاء أبيه بالسفر إلى انجلترا لدراسة القانون .. وتحمس غاندى للفكرة ؛ ولكن والدته عارضت سفره خوفًا من أن يضل الطريق السوى ؛ ولكنها وافقته بعد أن أقسم لها يمينًا مقدسًا ألا يمس الخمر ولا يقرب النساء ، ولا يأكل اللحم .

وقد رفضت طائفته هي أيضاً سفره ، بحجة أن دينهم يحرم ذلك ؛ ولكنه لم يأبه لهم وسافر .. وكان غاندى نفسه يؤثر دراسة الطب ؛ ولكن أخاه الأكبر كرَّه إليه تشريح جثث الموتى .. وترك غاندى زوجته وطفله الحديث الولادة و غاندی

وأبحر على إحدى البواخر إلى انجلترا .. وهناك أوفى بقسمه لأمه ، وأخضع حياته كلها لنظام قاس من التقشف والاقتصاد .

واستطاع أن يدرس اللفة اللاتينيسة وأن يصصل على شهادة المعادلة الإنجليزية .. ثم درس القانون وأصبح محاميًا بعد ثلاث سنوات من الدراسة .. وكان قد انضم في لندن لجماعة « النباتين » .. وعاد إلى بومباي عام ١٨٩١ ، بعد إتمام دراسته ، وحصوله على الشهادة .

وقد اشتغل بالمحاماه في بومباي ؛ ولكن الفشل كان حليفه بسبب خجله الشديد! .. ثم سافر إلى جنوب أفريقيا لكي يعمل محاميًا قانونيًا هناك لدي إحدى الشركات الهندية .. وهناك حارب التفرقة العنصرية ، وخاض معارك كثيرة بسبيها ، وأسس هناك في عام ١٨٩٤ « حزب مؤتمر ناتال الهندي » ، وقرر أن يبقى في هذه البلاد بناء على رغبة الجالية الهندية الذين وجدوا فيه القائد المنقذ ، فقد كانوا يلقون أسوأ معاملة ، ويعانون من الاضطهاد والطغيان ، واضطر أن يشترى قطعة أرض ، وأقام عليها منازل ، وجعلها مقرًا للهنود المهاجرين إلى جنوب أفريقيا ؛ لكي يعيشوا بها في أمن وسلام ، وكثيرًا ما نظم المظاهرات مع مواطنيه ضد القوانين التعسفية التي شرعت ضد الآسيويين ، حتى نجح في إلغائها عام ١٩١٤ .. وقد ترك العمل بالمحاماه ، ليقوم بعدة أعمال مختلفة ، فقد عمل مزارعًا وطباعًا وكناسًا ، واختار حياة الفقر والزهد .. وفي هذه الفترة كان يقرأ كثيرًا ، خاصة في الأديان ، وقرأ عن المسيحية والإسلام ؛ ولكنه ظل على دينه حتى وفاته .. وقد تأثر غاندى بثلاث شخصيات تأثرًا كبيرًا ، كانوا جميعًا من المتمريين على الحضارة الأوربية يصاولون الارتداد عنها .. وهم : تواستوى أديب روسيا الكبير ، وكان غانىدى يعتبره أستاذه ويراسله ، وتورو الأمريكي ، وروسكين الأديب والكاتب الإنجليزي .

وعاد غاندى إلى الهند فى يناير عام ١٩٩٥ ، وفى ماير من نفس العام كون مجموعة من ٢٥ فردًا فى مدينة « أحمد آباد » أقسموا على أن يقفوا فى جانب الحق ، وعدم استعمال العنف ، والتبتل ، وعدم الخوف ، وضبط النفس ، وأن يرتدوا الملابس المنسوجة باليد فقط ، ولا يستعملوا سوى المنتجات المحلية .. وفى هذه الفترة أطلق عليه الشاعر الهندى الكبير « طاغور » لقب : « المهاتما » أى « الروح السامية » .

وبدأ غاندى جهاده الكبير فى الهند لتحريرها من الإنجليز ، وقد وجه جهاده ضد أعداء ثلاثة فى وقت واحد .. الاستعمار البريطانى ، والفقر ، وتحرير المنبوذين .. وقد تعرض فى جهاده هذا للاضطهاد والاعتقال .. فقبض عليه فى ۱۳ مارس ۱۹۲۲ وقد م المحاكمة ، وسجن لدة ٦ أعوام ؛ ولكن فى عام ١٩٢٤ ، نقل إلى المستشفى لإجراء عملية الزائدة الدوية ، وأفرج عنه بعدها .. ثم اعتقا غاندى بعد ذلك عدة مرات ما بين أعوام ١٩٣٠ و ١٩٤٢ ، بسبب اطلاقه شدعار « اتركوا الهند الآن » .. أطلقه ضد قوات الاحتلال البريطانى ، وقد توفيت زوجته « كاستور باى » أثناء اعتقاله ذاك الذى انتهى عام ١٩٤٤ ، وأفرج عن غاندى بسبب مرضه .

وكان غاندى قد استحدث فى نضاله ضد الاستعمار عدة طرق سلمية بعيدة عن العنف ، تثبت قدرة الشعوب على التحرر حتى فى مواجهة أعتى القوى الاستعمارية .. فقد لجأ إلى « المقاومة السلبية » ثم « عدم التعاون بالامتناع عن العمل » ثم « العصيان المدنى » الذى شمل الامتناع عن دفع الضرائب .. ثم « مقاطعة البضائع الأجنبية » وذلك بحرق السلع والبضائع الإنجليزية علنًا فى ميناء بومباى .. ونظم مسيرة كبرى إلى البحر لمعارضة احتكار الإنجليز للملح .. وطاف القرى فى الولايات الهندية لكى يقنع أهلها باستعمال الأنوال اليدوية ؛ لكى لا يحتاجوا إلى المنسوجات الإنجليزية ،

ع غانسدی

ونجحت دعوته تماماً ، وكان هـ و بنفسه قـ دوة فى ذلك .. كما تضمن برنامجه سياسة « التسامح الطائفى » بين الهندوس والمسلمين ، ويقضلها انضم ملايين المسلمين إلى حزب المؤتمر الهندى .. كما وقف عام ١٩٤٧ ، إلى جانب المسلمين فى محنتهم ، فى ولاية بيهار .. وفى ٣٠ يناير عام ٩٤٨ ، وبينما كان فى طريقه إلى الصلاة ، قابله شاب هندى يدعى « جودس » وقد اقترب منه غاندى ليحييه ، فاطلق عليه ثلاث رصاصات من مسدس كان يخفيه ، وما هى إلا عشرين دقيقة توفى بعدها غاندى ، وقبل أن يلفظ أنفاسه لم يقل إلا :

He Rama أى « يا ءالهى » .. وقد قيل أنه بعد إطلاق الرصاص عليه قال : « إذا كنتم لا تريدون الحياة لى .. فأنا كذلك لا أريدها » .. وانتهت حياة رجل من أعظم رجال القرن العشرين .. انتهت من سجل الأحياء لتدخل فى سجل الخالدين .

وقد قال عنه العالم الفيزيائي الشهير ألبرت إينشتين عام ١٩٤٥ هذه الكلمات البليغة :

« إن غاندى يتزعم الشعب الهندى لا تؤيده فى هذه الزعامة أية سلطة خارجية .. وهو سياسى لا يقوم نجاحه على الحيلة أو المهارة فى الوبسائل الفنية .. إنما على القوة الإقناعية فى شخصيته .. وهو مكافح مظفر يحتقر على الدوام أساليب العنف .. وهو حكيم متواضع قد تسلح بالإرادة كى يتناسق سلوكه .. وقد أرصد كل قواه لأن ينهض بشعبه ويرقى بمصيره .. وقد جابه توحش أوربا بوقار إنسانيته .. ولذلك كان على الدوام يرتفع عليها .

إن الأجيال القادمة سوف تشك في أن إنسانًا مثل هذا سعى بقدميه على أرضنا ».

وهذه كلمات عظيم قد رأى العظمة في غيره وفطن إليها .



بیته ونن (۱۸۲۷–۱۷۷۰) شکسبیر الموسیقی

إنه أعظم موسيقار في كل العصور .

وقالوا عنه : « لقد كان بيتهوفن ، شكسبير الموسيقى .. فكما قدم هذا الأديب العملاق للمسرح ، أعمالاً خُلات عبر العصور ، كذلك سمت ألحان بيتهوفن فوق كل الألحان التى وضعها الذين سبقوه ، والذين جاؤا من بعده » .

ولد لودفيج فان بيتهوفن في مدينة بون الألمانية ، في أحد أيام شهر ديسمبر من عام ١٧٧٠ .. وقد أنجبت أمه ، ماريا ماجدالينا ، سبعة أبناء ، مات منهم أربعة وعاش ثلاثة ، وكان بيتهوفن هـو ثاني أكبر أبنائها الذين كتبت لهم الحياة .

وفى أحد البيوت الصغيرة ، عند سفوح تلال سايبنجبرج ، عاشت أسرة بيتهوفن الريفية البسيطة التي تتألف من الأب والأم والأبناء الثلاثة ، كارل وبيتهوفن وجوهان الصغير .. ولم تكن طفولته سعيدة ، ولا حتى حياته كلها .. فقد كان والده يعمل عازفًا ومرتلاً في أحد الكنائس الصغيرة ، وكان رجلاً سكيرًا أدمن الخمر ، ولم يكن يهتم كثيرًا بأبنائه .

وعرف بيتهوفن طريق المدرسة التي أرسله إليها والده ليتعلم ؛ ولكنه عرف طريقًا آخر أحب إلى نفسه من طريق الدرس والتحصيل .. وهو طريق الكنيسة التى يعمل فيها والده .. وظل يتردد عليها كثيراً ، وكان أبوه يظن أنه يجىء من أجل الصلاة ، كما يفعل بقية الأطفال .. ولكنه كان يذهب ليقف بجوار عازف الأرغن ، يتأمل أصابعه وهى تتنقل بين مفاتيحه ، فقد أحبت أذناه الموسيقى وهو صغير .. وذات يوم وبعد أن انتهت الصلاة فى إحدى الأمسيات ، وانصرف الناس من الكنيسة ، سمع أبوه أحدهم يعزف على الأرغن ؛ ولكنها أنغام جديدة غير التى ألفوها ، وفوجىء بأن العازف هو ابنه بيتهوفن ، وأن هذه المقطوعة من عنده ، أي من ابتكاره .

وفى ذلك المساء ، ولد بيتهوفن كموسيقار ، وكان من المكن أن يتعهد الوالد ابنه ، فيرعاه ويوجهه ؛ إلا أنه كان مشغولاً عنه بخمره ، كما أهمل تعليمه وراح يستغل موهبته الموسيقية ، ويرهقه فى العزف هنا وهناك ، وفى كل المناسبات من أجل المال .. وأتى له بأستاذ يعلمه الموسيقى ، كان قاسيًا للغاية ولا يتوانى عن ضرب بيتهوفن ضربًا مبرحًا دون مبرر ، وقد كان الأستاذ صديق الأب وسكيرًا مثله .

وبقى بيتهوفن حائراً تائهاً وسط أسرته وفى بلدته الصغيرة بون ، وكان وقته موزعاً بين حبه لأمه ، وحبه للموسيقى وكل ما يمت لها بصلة .. وكثيراً ما كان يجلس إلى البيانو الصغير ، الذى اشترته له أمه عندما بلغ الرابعة من عمره ، ليترجم عليه أحاسيسه ومشاعره .

وتمضى الأيام ، ويكبر الصبى ، ويجىء عام ١٧٨٧ ، ليقرر بيتهوفن ، وهو في السابعة عشرة من عمره ، أن يسافر إلى فيينا ، عاصمة الموسيقى في ذلك العهد ، ليقابل الموسيقار العالمي « موتسارت » ، وبكت أمه ، وتمنت له رحلة موفقة .. وفي منتصف الطريق بلغه نبأ مرض أمه ، فعاد ليسهر على رعايتها ، وإكن القدر غلبه ، فتوفيت ، وترك ذلك في نفسه أثرًا عميقًا .

۰ بیتہ۔۔وفن ۵

وتمر خمس سنوات أخرى ، قبل أن يذهب إلى عاصمة الموسيقى ، ويلحق به شقيقاه بعد وفاة والدهم .

وهناك التقى بالموسيقار العالمي موتسارت ، وكان لقاؤهما عابراً ؛ ولكنه قال لدى سماع عزفه على البيائو: « انتبهوا لهذا الشاب .. فسيفرض نفسه على العالم ، ويحمل الناس على التحدث عنه عما قريب » .

واستقر بيتهوفن في فيينا ، لا يتركها إلاّ ليقوم برحلات قصيرة ، وعمل عازفًا على البيانو والكمان ، واختير عضوًا في فرقة العازفين في بلاط إمبراطور النمسا .

وكانت براعة بيتهوفن فى العزف على البيانو حديث الدنيا كلها .. ولكن أعظم أمنياته قد تحققت عندما أصبح تلميذًا للموسيقار العالمي « هايدن » ، قبل إن يفتتح بيتهوفن مدرسته هو التي أصبح فيها معلم الموسيقي الأول .

وقد قال هايدن بعد ذلك عن تلميذه بيتهوفن: « بين مئات السيمفونيات التى كتبت ، بما فيها تلك التى وضعتها أنا ، لم أجد سيمفونية واحدة تستطيع أن تقف منافسًا لأعمال لودفيج فان بيتهوفن، وسيمفونياته التسع » .

وقد قدم بيتهوفن أولى سيمفونياته تلك عام ١٨٠٠ ، وذاعت شهرته كثيراً ، وتهافت ناشرو الموسيقى على كل أعماله الفذة .. ولكنه لم ينعم بتلك الشهرة ، ولا بذلك المجد طويلاً ، فعندما كان في أواخر العشرينات من عمره ، بدأت تظهر عليه أعراض الصمم ، وقد تضايق هذا الموسيقار العبقرى من ذلك ، وفكر في الانتصار

أما السنوات بين ١٨٠٢ و ١٨١٥ ، فقد اعتبرت سنوات منتصف العمر الفنى لبيتهوفن ، وفي هذه الفترة ، ومع تزايد الصمم ، بدأ ينسحب من الحياة

الاجتماعية ، وأحس الناس في ذلك الوقت بأنه إنسان مشوه أو ذي عاهة ، وفي ذلك الوقت أيضاً كانت له علاقات عاطفية متعددة ؛ ولكن كانت نهاياتها تعيسة .

بينما ظل إنتاجه الفنى فيضاً غزيراً لا يتوقف ، وظل ناجحاً رغم كل شيء .

وقد صور بيتهوفن بؤسه وشقائه ، واستيائه من أعراض الصمم ، فى وثيقة طويلة أسموها « العهد » قال فيها : « كان من المستحيل على أن أطلب إلى الناس أن يرفعوا صوتهم ويصرخوا لاسمع ما يقولون ؛ لاننى رجل أصم .. كيف يمكن أن أعترف بفقد تلك الحاسة ، وهى التى كان يجب أن تتوافر في بصورة لا تتوافر في أي إنسان عادى .. ما أعظم ألمى عندما كنت أرى الناس يطربون لسماع أنغام الموسيقي التى تصل إلى آذانهم ، وأنا واقف بجوارهم لا أسمم شيئًا ! .. إننى أقترب من هاوية اليأس ! .. » .

وفى أواخر الأربعينات من عمره أصيب بيتهوفن بالصمم تمامًا ، ولم يعد يذهب إلى الحفلات الموسيقية ، وانسحب اجتماعيًا ، وأصبحت أعماله أقل ولكن أكثر صعوبة ، حتى لم يعد من السهل فهمها .

ويقال : إنه أعلن لأحد النقاد : إن هذه الموسيقي ليست من أجلك ، إنما لأجيال من بعدك !

وإنه لمن سخريات القدر حقًا أن يصاب أعظم موسيقار فى التاريخ بعجز تام عن السمع ، وأعجب من ذلك أن أعماله التى أبدعها وهو أصم ، تعد أروع وأعظم ما أبدعه من قبل .

ومن أعمسال بيتهرفن تسسع سيمفونيات ، و ٢٢ سسوناتا على البيانو ، و ٥ كونشرتات على البيانو والكمان ، ومجموعة رائعة من الكوراتات الوترية ، والمسرحية وغيرها .. وأروع من هذا الكم ، الكيف أيضناً .. فأعماله

بيتــهـــوفــن 👁

الموسيقية تضم إلى العمق ذلك الإحساس بالكمال في بنائها جميعًا ، فقد استطاع بيتهوفن أن يرتفع بأعماله الموسيقية إلى أعلى مستوى فنى بلغه أى إنسان .

وكان له فضل كبير في مجال الموسيقى ، فقد أطال السيمفونية ، ووسع مجالها ، وساعد كثيرًا على أن يجعل البيانو أعظم الآلات الموسيقية .. كما عمل على أن تنتقل الموسيقي من مرحلة الكلاسيكية إلى الرومانسية .. وكان لبيتهوفن أثره العميق على جميع الموسيقيين فيما بعد .

ولم يتزوج بيتهوفن ، مع أنه أحب بعضهن ، وأعظم حب له كان لفتاة تسمى « تريزا مالفاتى » ؛ ولكنه أشفق عليها ، وعلى أى امرأة أخرى ، من نفسه ! .. فلم يكن يتصبور أن هناك امرأة تستطيع أن تحتمل ثوراته وغضياته ، تلك التى تجتاحه من حين لأخر .

نعم .. كان بيتهوفن انفعاليًا ، عصبى المزاج ، سريع التأثر .. وكان خشنًا في معاملة الناس ، ولا يقيم ورثاً لقواعد الأدب واللياقة .

ثم إنه كان إنسانًا غريب الأطوار .. فلم يكن يسمح لأحد بأن يقترب من غرفته التى اتخذ منها محرابًا لفنه .. وفى هذه الغرفة الصغيرة كان كل شىء يصرخ من الفوضى الضاربة فى أرجائها .. فألحانه المسجلة مبعثرة فوق فراشه وعلى المقاعد وفى كل مكان .. وبقع الحبر تملأ أرض الغرفة وتلطخ أصابع يديه وملابسه ! .. وأطباق الطعام النصف فارغة ملقاة هنا وهناك .. وكان يغلق باب غرفته على نفسه ، فلا يبرحها أيامًا ، وكثيرًا ما كان ينسى طعامه ، فإذا عضه الجوع ، خرج يبحث لنفسه عن كسرة خبز يسد بها رمقه .

وكان أصدقاؤه الذين أحبوه يدخلون خلسة إلى بيته ، ليضعوا له ملابس نظيفة بدلاً من تلك التي لم تفارق جسده منذ أسابيع! .

موسوعة المشاهير

وت وفى بيتهوفن ، عمالاق الموسيقي ، فى ليلة عاصفة ممطرة ، فى عام ١٨٢٧ ، فى السابعة والخمسين من عمره .. وفى تلك الليلة اشتد البرق والرعد .. وقبل أن يلفظ آخر أنفاسه ، رأى البرق يضيء السماء ، فرفع رأسه عن الوسادة ، ثم لوّح بقبضة يده مهددًا متوعدًا ، وقال وقد اشتدت ثورته : « حتى هذا الصوت النشاز لن يستطيع أن يفسد موسيقاى ! » ، ثم مال برأسه وأغمض عينيه إلى الأبد .





ليوناردو داننشى (۱٤۵۲ ـ ۱۵۱۹) صاحب أجمل ابتسامة

ليس هو صاحب تلك الابتسامة الجميلة ؛ بل ابتسامة « الموناليزا » أو « الجيوكوندا » أشهر لوحاته ، وأشهر لوحة في العالم على الاطلاق .

ولم يكن رساماً فقط .. بل كان نحاتاً ومعمارياً شهيراً ومخترعاً وعالماً فى آن واحد .. إنه ليوناردو دافنشى ، رائد عصر النهضة ، وواحد من أعظم مصورى العالم .. ولد فى بلدة فتشى بمدينة فلورانسا الإيطالية ، فى منتصف شهر أبريل من عام ١٤٥٢ ، لأب يدعى سر بييرو دى أنطونيو ، كان محامياً إيطالياً ، وكان ليوناردو ابناً غير شرعى له ، وعندما ولد لم يعترف ببنوته ، وهجره هو وأمه ! .

ولكن جده لأبيه ، عدَّده في الكنيسة ، واعترف به ، وأدخله في عداد أسرته رسميًا .. كان من صغره يهوى الرسم ، وتتلمذ على يد أندريا فروشيو ، الذي كان رسامًا ممتازًا وصانعًا ماهرًا .. وألمّ دافنشي كذلك بكل المعلومات المعروفة عن الفنون وعن الهندسة ، كما عشق الميكانيكا .. وقد لا يجد المرء في كتب التاريخ جميعها ذكرًا لرجل تعددت مواهبه ، وكثرت كفاياته كليوناردو دافنشي .. اعتبره البعض مثال الرجل العالمي الجامع ، وقد استوعب أكثر نتاج

عصره ، عصر النهضة الأوروبية الحديثة ، من فنون وفاسفة وعلوم .. ورأى فيه أخرون قمة عُليا من قمم العبقرية الإنسانية ، وقد تسنى له من الاكتشافات والابتكارات الشيء الكثير .. ولعل أغرب ما يذكر في هذا الصدد اهتمام ليوناريو وخبرته بالشئون العسكرية ، وقد ترك بين مذكراته عدداً من الرسوم والمخططات لآلات صعمها للهجوم والدفاع في الحروب .. ثم أنه عمل مهندساً عسكرياً .. كذلك عرض ليوناريو خدماته وخبرته هذه في الرسالة التي وجهها إلى يوناريو خدماته وخبرته هذه في الرسالة التي وجهها إلى حصره .. » وأشار صاحبنا في تلك الرسالة إلى المتجنيق والمدفع وغيرهما ، إلى أن قال : « هذا إلى جانب الاسلحة الآلية المنجنيق والمدفع وغيرهما ، إلى أن قال : « هذا إلى جانب الاسلحة الآلية

الاعجب إذن أن يكون ليوناريو دافنشى شعوفًا بالرياضيات التى تفترضها الهندسة العسكرية ، كما لا يخفى ، وقد انشغل بها فى وقت من الاوقات إلى حد زهد معه فى بيع لوحاته الفنية ؛ بل رفض استقبال الراغبين فى شرائها .

أضف إلى ذلك اهتصام ليوناريو في عدد من الصناعات ، نذكر منها صناعة المرايا ، وقد ذكر مترجموه الكثير عن التجارب التي أجراها في تلك الصناعة أثناء وجوده ضيف شرف في الفاتيكان ، وكان ذلك في العقد الثاني من القرن السادس عشر .. ومن طريف ما يذكر هنا أن العمال الألمان الذين ساعدوه في تجاربه تلك لم ينفنوا تعليماته بالدقة المطلوبة ، ولم يتقنوا عملهم بالقدر الكافي ، وأنه كثيرًا ما غضب عليهم بسبب ذلك .

ولم يقف ليوناريو دافنشى عند ذلك الحد من اهتماماته ، فقد قام بعدد

كبير من البحوث ، ووضع عددًا أكبر من الرسومات والمخططات في شئون التشريح .. كما عكف على دراسة الصوت الإنساني وألم بالكثير من المعلومات عن طبقات الأرض .. أما الميكانيكا وأعمال الرى وتجفيف المستنقعات فقد استثرت بالكثير من عنايته وظفرت بالكثير من مكتشفاته .

وقد أثارت تلك الاهتمامات العلمية مشاعر الإعجاب والدهشة في جموع الفرنسيين الذين زاروه وهو في بلدة « كلو Clowx » الفرنسية ، التي قدم إليها بدعوة من الملك فرانسوا الأول ، والتي أمضى فيها السنوات الأخيرة من حياته .. وكان هذا الملك قد عرض عليه أن يقيم في قصر يجمعه هو وتلاميذه الفنانين ، وأن يعطيه راتبًا كبيرًا .

وبرغم ذلك ، فقد كان ليوناربو رسامًا ونحاتًا في الدرجة الأولى ، وباحثًا مكتشفًا في الدرجة الثانية .. وهكذا كان في نظر معاصريه ، وذلك بدليل ما تنطق به رسوماته ولوحاته .

ومما يؤسف له أن عدد ما رسمه ليوناربو من لوحات كان قليلاً! .. ويما يؤسف له أن عدد ما رسمه ليوناربو من لوحات كان قليلاً! .. ويعللون ذلك بحرصه على تحقيق الكمال ما أمكنه ذلك .. ومن أفضل أعماله لوحة « العشاء الأخير » ، و « باخوس » ، و السيدة والفقمة » وغيرها .. أما أعظم أعماله على الاطلاق ، وأفضل ما رسمته يد فنان ، فهى لوحة « الموناليزا » أو « الجيوكوندا » .. وهى صورة لسيدة كانت زوجة لصديقه الموظف الفلورنسي « فرانسسكو جيوكوندا » والذي طلب من دافنشي أن يرسم لها لوحة ، وقد مكث فيها ثلاث سنوات ، وكان يأتي لها بمهرج ليضحكها لكي تحافظ على ابتسامتها ! .. تلك الابتسامة الغامضة التي حاول الكثيرون تقليدها ففشلوا .. وتوجد « الموناليزا » الآن في متحف اللوفر بباريس .. ولا توجد لوحة في العالم وترجد « الموناليزا » الآن في متحف اللوفر بباريس .. ولا توجد لوحة في العالم

🭙 موسوعة المشاهير 🍲

وقد تعرض دافنشى فى حياته لحسد وعداوة الكثيرين الذين وجهوا إليه

عدة تهم ، منها الفسوق والشذوذ والإلحاد! .. ولكنها لم تثبت عليه .

وقد أوصى دافنشى بممتلكاته لصديقه وتلميذه « فرانسسكو ملزى » .

وفى أخريات حياته أصيبت يده اليمنى بالشلل .. فرسم باليسرى ، وأتقن ذلك .. لكنه لم يعش طويلاً بعد تعطل يمناه .. وقد توفى فى الثالث من مايو عام ١٥١٩ عن عمر يناهز ١٧ عامًا .

\* \* \*



محمود مختسار (۱۹۳۱ – ۱۹۹۱) سلیل الفراعنة

منذ عهد الفراعنة الذي عرف أعظم النصاتين في العالم كله .. لم تأت عبقرية أخرى في هذا الفن - فن النحت - عبر كل تلك العصود .. وكأنما الدخرت لتظهر فجاة في واحد فقط .. إنه المثال محمود مختار .. سليل الفراعنة .

ولد فى بلدة (نشا) بمحافظة الغربية فى ١٠ مايو عام ١٨٩١ .. والتحق بمدرسة الفنون المصرية عام ١٩٠٨ منذ افتتاحها فى ١٢ مايو من نفس العام .

تتلمذ على يد « لابلان » المثال الفرنسى ، الذى كان يدير مدرسة الفنون بمعاونة المزخرف « لوكون » والمهندس « بيرون » الفرنسيين ، والمصور الإيطالى « فورشيلا » .

ظهر نبوغه المبكر من خلال التماثيل التى أبدعها أثناء دراسته الأولى .. ولفت إليه الأنظار بأعماله التى عرضت فى المعرض الذى أقامته الفنون الجميلة المرة الأولى عام ١٩٩٢ .. فقد استحدث قيمًا ومفاهيمًا لها أهميتها الفنية ، مما جعله يحظى بالكثير من تقدير عشاق الفن ورواد هذا المعرض .

وقد مهد ذلك لاختياره في بعثة دراسية عام ١٩١٢ ، فكان أول مصرى أوفد في بعثة فنية إلى باريس .. وقضى فيها ثلاث سنوات ، درس خلالها بعض

الاتجاهات الفنية على يد « كوتان » المصور الفرنسى الذي لمس استعداده غير العادي مما حمله على أن يقدم له كل معاونة

عاد إلى مصر ، وبعد فترة قصيرة سافر مرة أخرى إلى باريس ، فصادف هناك أيامًا قاسية لقيام الحرب العالمية الأولى آنئذ ، ولانقطاع راتبه عنه .

والتحق بعمل شاق كان يؤديه ليلاً في مصانع الذخيرة ، ودأب على مواصلة إنتاجه الفنى ، وعكف على مزاولته نهاراً .. واستمر يعمل بوحى توجيه « مرسييه » و « كوتان » و « إنجلبرت » .

استدعاه متحف « جريفان » الفرنسى ، وعينه مديرًا فنيًا له مكان أستاذه الأول « لابلان » .. وفى هذه الأثناء أبدع تمثال نهضة مصر من الرخام ، أودع فيه أحاسيسه الوطنية ، وعرض فى المعرض الأول للفنانين الفرنسيين بعد الحرب ، وفاز بالميدالية الذهبية .

وهبّت الصحافة المصرية مطالبة بتنفيذ هذا التمثال من الجرانيت ، وأقيم التمثال بالفعل في ميدان رمسيس ، ثم نقل إلى مدخل شارع جامعة القاهرة ، ويعتبر هذا التمثال أول تمثال تقيمه مصر بعد الفراعين الأولين ، حيث أريح الستار عنه في ٢٠ مايو عام ١٩٢٨ .

وقد خصصت الدولة لتماثيله متحقًا متاخمًا لمتحف الفن الحديث الذي كان يقع في نهاية شارع قصر النيل ، وافتتح في ٢٧ مارس عام ١٩٥٢ ؛ ولكنه مُدم عام ٣٣ – ١٩٦٤ لمقدمه .

إلا أن حكومة الثورة أرادت تكريم مختار رائد النحت الأول في مصر ، فأقامت له متحفًا خاصًا بالجزيرة ، افتتح في عيد الثورة العاشر بعد هدم المبنى القديم . مصمود مختار

ومن أشهر تماثيل محمود مختار بعد نهضة مصر: بائعة اللبن - حاملات الجرار - العبودة من السبوق - فلاحة ترفع المياه - القيلولة - ابن البلد - سعد زغلول - الحزن - حارس المزرعة - رياح الخماسين .. وغيرها .

وكلها تبين وطنيته الصادقة وحبه الشديد لمصر ، وتمثيله لحياة الناس المسيطة والبعيدة عن التكلف .

وقد انتقل إلى جوار ربه في ٢٧ مارس عام ١٩٣٤ .

وعلى الرغم من الفترة القصيرة التى عاشها ؛ إلا أنه استطاع بموهبته الفذة أن يشرى حياتنا بأفكاره وإنتاجاته الموفورة التى كان فى كل عمل منها أستاذًا ملهمًا ومعلمًا نابهًا .. ويكفيه فخرًا أنه استطاع أن يحيي الفن المصرى الخالد بروح المبدع الجديد بعد أن ظل حينًا طويلاً من الدهر فى سباته العميق ، ونسجت عليه السنون الطوال خيوطًا من النسيان والإهمال .





## 

صاحب الاختراعات الأليف

يعجب المرء لأمر هذا المخترع .. فقد أنجز من المبتكرات ما لم ينجزه المخترعون من أبناء عصره مجتمعين .. فقد بلغت اختراعاته ألفًا أو يزيد .. هذا بالرغم من أنه حُرم نعمة الدراسة في المدارس والجامعات ، وعاش طفولته في فقر وعذاب .. وحسبك أنه أصبيب بالصمم ، ولقى أسوأ معاملة من أبيه .

ولعلك تظن أن العبقرية التى قُطر عليها أديسون هى السر الذى حوله إلى ساحر اختراعات .. ويبرد عليك هـوينفسه إذ يقـول : « أذا مدين للفطرة بنسبة ١٨٪ ، ومدين للدأب والعمل المتواصل بنسبة ٨٩٪ » .

ولد توماس ألفا أديسون في ١١ فبراير عام ١٨٤٧ في مدينة ميلانو في ولاية أوهيو بالولايات المتحدة الأمريكية ، وانتقل أهله به وهو في السابعة من العمر إلى بلدة هـورن بولاية ميتشجان .. وهناك ألحقوه بإحدى مدارسها ، وفـق ما سمحت به مواردهم المتواضعة .. ولكن توماس لم يلبث في تلك المدرسة سوى ٣ شهور .. فقد طرده ناظر المدرسة بحجة أنه كان متخلفاً ، وأن مدرسته لم تؤسس للمعوقين ! .. وتولت الأم ( نانسي إليوت ) تدريس الفتى طيلة ثلاث سنوات .. وعلى قصر هذه المدة فإنها كانت كافية « لأن تغرس أمي في نفسي حب العلم ، وتُفهمني غايته » كما قال أديسون فيما بعد .. ولو ذكرنا

أنه فُطر على حب الاستطلاع لأدركنا سر شغفه بالمطالعة .. أما أبوه (صمويل أوجدن أديسون) فقد عاملة أسوأ معاملة .. فقد درج على ضرب توماس ضربًا مبرحًا ، وأقدم ذات يوم على جلده بالسوط في إحدى الساحات العامة ، وعلى مرأى من الجماهير الذين توافدوا إلى تلك الساحة ليروا ذلك المشهد الفريد! .. لقد مرق الأب نفسية ابنه الموهوب من حيث لا يدرى ، وزاده صممًا ، وكان قد أصيب بالصمم بسبب مرض ألم به قبل حين .

لا عجب إذن أن خرج أديسون عن أهله واستقل عنهم وهو فى الثانية عشرة من عمره .. وكان يبيع الصحف والحلوى ذات السكر فى القطارات ، وهو أول عمل مارسه طلبًا للرزق .. غير أن هذا العمل لم ينسه العلم والاختراع .. فأنشأ فى إحدى عربات الشحن مختبرًا صغيرًا واصل فيه تجاربه .

إلا أن هذه التجارب ما لبثت أن أفقدته عمله في القطار ، فقد تسبب في اشتعال النار في عربة الشحن .. وبالرغم من ذلك فإن الأثر الذي تركه الحريق وملابساته في نفس تهماس لم يُضاه الأثر الذي تركه حادث آخر وقع له أيام عمله في القطار .

فقد تأخر ذات يوم عن موعد القطار ، فراح يركض في أثره يريد اللحاق به .. حتى بلغه ؛ ولكنه عجز عن الصعود إليه .. واتفق أن كان في مؤخرة القطار بعض العمال الذين شاهدوا توماس وهو يحاول الصعود إلى القطار بلا طائل .. فسارعوا إلى مساعدته .. لكنهم أمسكوا بالفتى من أذنيه ، ثم رفعوه بعنف وقرة ، وبدون قصد أيضاً .. ويقول أديسون في ذلك : « عندها أحسست بفرقعة داخل أذنى ، ومنذ تلك اللحظة وأنا أعاني من الصمم بالكامل » .

فقد أدى انتشال العمال له إلى تمزق فى طبلة الأذنين .. ولكن أديسون وجد فى صممه نعمة بالإضافة إلى النقمة .. فقد أتاح له ذلك فرصة الابتعاد عن الضوضاء والثرثرة والتفرغ القراءة والتفكير فى اختراعاته .

وكان العمل الثانى الذى مارسه أديسون هو عمل المساعد لأحد المختصين بالتلغراف ، وقد حصل عليه بمساعدة ناظر محطة السكك الحديدية مكافأة له على انقاذه ابنه ، ومهما يكن من أمر فقد فتح هذا العمل أعين أديسون على الكهرباء ،، التى أصبحت دينه وديدنه منذ ذلك الحين .

أما العمل الثالث الذي قا به أديسون فكان الاختراع والابتكار .. فقد بنى لنفسه عام ١٨٧١ ورشة عمل في نيويورك ، يُجرى فيها تجاربه ، ويستكمل اختراعات ، لا يقصد إلا بيع ملك الاختراعات وقبض أثمانها ، وتطورت تلك الورشة مع الأيام ، حتى أصبحت شركة جنرال إلكتريك الشهيرة في هذه الأيام .

وتجمع الديسون عدد من الاختراعات في غضون بضع سنوات .. ويلغ ثمن هذه الاختراعات التي اشترتها منه شركة وسترن يونيون الاغ ثمن هذه الاختراعات الذي أنفقه على إنشاء مختبره الشهير في مناو بارك في نيوجيرسي .

ثم جاء اختراع الفونوجراف عام ١٨٧٧ ، فذاع صيت أديسون ، وطبقت شهرته الأفاق .. ولكن الشهرة وحدها لا تكفى للمضى في إجراء التجارب في مجال الكهرباء ، واختراع المصباح الكهربي العملى الذي طالما حلم به .. وللإنفاق على نفسه ومعاونيه ومختبره .

والتمس أديسون هذا المال من أحد أصحاب البنوك في نيويورك ، المستر مورجان .

ولما أكد له أن باستطاعته استكمال اختراع المصباح في ستة أسابيع ، عمد مدير البنك عام ١٨٧٨ إلى تأسيس شركة خاصة لتمويل أديسون .. وطرحت أسهم تلك الشركة في الأسواق ، وكان عددها ٢٠٠٠ سهماً .. ولكنها

مُنيت بالكساد ، ولم يبع منها سهمًا واحدًا ، عندئذ لجأ أديسون إلى الحيلة ، فكنب كنبته البيضاء ، وأكد في تصريحاته الصحفية أنه استكمل وأنجز الحتراع المصباح الكهربي .. ولم تمض أيام على تلك التصريحات حتى بيعت أسهم الشركة الجديدة كلها .. ووضع مبلغ ٥٠ ألف دولار في متناول المخترع أديسون ، ولم تمض شهور على ذلك حتى كان المعرض الذي أقامه المخترع ، وعرض فيه مصباحه وكان ذلك في ٧١/١٠/١٠ حيث نال شهرة واسعة وقتها ، ولم يكن عمر أديسون وقتها يجاوز (٣٧) عامًا ! .

ولم يذكر التاريخ مخترعًا « تحت الطلب » كأديسون ، ققد شملت اختراعاته مجالات كثيرة ومتنوعة ؛ ولكن يظل مصباحه الكهربى أهم اختراعاته على الاطلق .. فهو الذي حل محل مصباح الزيت ، ووضع حدًا لعصر البخار .. وكان بمثابة الضوء الأخضر لظهور حضارة القرن العشرين ، وهى حضارة تقوم على الكهرباء أولاً وأخراً .

وقد تزوج أديسون مرتين ، وكان له ثلاثة أولاد من كل زوجة ، وقد ماتت إحداهما وهي صغيرة ،

أما هو فقد توفى فى ولاية نيوجيرسى عام ١٩٣١ .

\* \* \*



مسدام کوری (۱۹۳۴ – ۱۹۳۹) مکتشفة الرادیوم

إنها المرأة التى اكتشفت معدن الراديوم ، أعجب المعادن وأغلاها ثمنًا ، والوحيدة من بنات جنسها التى فارت بنوبل مرتين .

ولدت ماريا سكلودوفسكا - مدام كورى بعد ذلك - بمدينة وارسو البولندية في السابع من نوفمبر عام ١٨٦٧ ، وكان والدها أستاذًا للعلوم والرياضة في مدرسة بتلك المدينة ، فتعلمت منه ماريا أول دروسها في العلوم .

كانت صغرى أطفال أسرتها ، ومحبوبة لدى الجميع ، غير أن المتاعب سرعان ما بدأت تترى ، فلما بلغت التاسعة من عمرها ، ماتت كبرى أخواتها فجأة بمرض التيفوس ، وبعد سنة ماتت والدتها بعد أن عانت سنوات طوال من مرض الدرن الرئوى ، فكان موتها ضربة شديدة الوطأة على ماريا ، التى كانت تحب أمها أكثر من حبها لأى مخلوق على ظهر البسيطة .

ولم يكن والدها ثريًا ؛ لذا تحتم عليها بعد أن تركت المدرسة هي وأخواتها وأخوها ، أن تشتغل كما اشتغل أخوها وشقيقاتها ، لكسب عيشهم جميعًا ، بإعطاء دروس خاصة لأولاد الأغنياء ، ولم تكن هذه الحياة سارة ، وكان العمل شاقًا وغير مربح ، ومع هذا فقد استمر فيه أفراد أسرة سكلودوفسكا ؛ لأنه كان الطريق الوحيد لتحسين حالتهم .

وقد اعتزمت « برونيا » كبرى شقيقاتها أن تسافر إلى باريس لتدرس الطب هناك ، ثم تعود لتمارسه في بولنده ، وكذلك كانت ماريا طموحًا هي الأخرى ، فقد اشتاقت أن تسافر إلى باريس أيضًا لتتعلم ثم تعود لتعلم أنناء وطنها .

وقررت ماريا أن تذهب شقيقتها إلى باريس أولاً ، ثم تذهب هى بعدها بدلاً من الانتظار سنين طويلة حتى تدخر المال اللازم استفرهما معاً إلى باريس .. فعندما تسافر برونيا إلى هناك ، تبقى هى فى بولنده لتعمل كمربية أطفال ، ويرسل إليها ما تكسبه من تلك المهنة .

وكانت هذه فكرة تنطوى على الكرم البالغ ، إذ تعنى انتظار عدة سنوات طوال في العمل كمربية أطفال متعبين ، قبل أن تتمكن ماريا من الذهاب إلى باريس ، وأخيراً ، وفي عام ١٨٩١ حان اليوم الذي استطاعت فيه ماريا أن تسافر في رحلتها الطويلة عبر أوروبا إلى باريس ، وإلى السوربون .

وما أن وضعت ماريا قدميها في باريس حتى بدأت منهجًا من الدراسة الشاقة والمعيشة البسيطة ، واعتزمت أن تدرس منهجين معًا لتحصل على درجة ماجستير ، أحدهما في الطبيعة والآخر في الرياضيات .

وكان من بين العلماء الكثيرين الذين التقت بهم ماريا في باريس واشتغلت معهم ، عالم يدعى « بيير كورى » ولد في باريس عام ١٨٥٩ ابنًا لأحد الأطباء ، وقد أولع بالعلوم وهو في السادسة عشرة ، والملجستير في العلوم وهو في الثامنة عشرة .. وعندما التقى بماريا كان في الخامسة والثلاثين ، ذائع الصيت في أوروبا كلها ، لاكتشافاته العظيمة في المغناطيسية .

وقد أحب كل من ببير كورى وماريا سكلودوفسكا العلوم أكثر مما عداها ، وسرعان ما توطدت الصداقة بينهما فاشتغلا معًا باستمرار وتناقشا في مسائل أبحاثهما ، وبعد سنة وجزء بسيط من السنة ، أحب كل منهما الآخر ، وفي عام ١٨٩٥ ، صارت ماريا سكلوبوفسكا ، مدام كورى .

لم يكن زواجهما بالغ السعادة فحسب ؛ بل وكان من أعظم المشاركات العلمية واهتم بيير ومارى ، لوقت ما ، بأبحاث العالم الفرنسى أنطون بيكريل الذى اكتشف معدن اليوارنيوم المشع ، والذى كانت تنبعث منه أشعة تشبه إلى حد كبير الأشعة السينية ، وقرر الاثنان أن دراسة هذه الأشعة هى خير موضوع يناسب رسالة مدام كورى لنيل درجة الدكتوراة .

وقد قامت مدام كورى بأبحاثها فى أشق الظروف ، فكان عليها أن تتخذ من مخزن عتيق بالجامعة معملاً لها ، ولم يكن لديها أجهزة مناسبة علاوة على ضيق المكان الذى ستجرى فيه أبحاثها

وأخذت تفكر فيما إذا كانت هناك مواد كيميائية أخرى تنبعث منها مثل هذه الأشعة ؛ ولذا بدأت تختبر كل مادة كيميائية معروفة ، وبعد أن كررت تجاربها مرات ومرات ، وجدت أن هناك مادة تستخرج من باطن الأرض تعرف باسم « البتشبلاند » تشع أشعة أقرى من أية أشعة عثرت عليها ، فاعتزمت أن تطلق على هذا العنصر الجديد اسم « الراديوم » .

وقد نالت مدام كورى درجة الدكتوراة على هذا الاكتشاف فى العلوم الطبيعية من جامعة باريس .. وكانت الخطوة التالية هى الحصول على الراديوم نقياً من البتشبلاند ، وكان أول ما يجب على هذين العالمين أن يفعلاه هو الحصول على معمل أكثر اتساعًا ليقوما فيه بتجاربهما على البتشبلاند ، وما أن حصلا عليه حتى كان عليهما أن يشتريا طنًا من البتشبلاند ليقوما عليه بتجاربهما ، وكانت هذه المادة موجودة بالنمسا .. ومرت أربع سنوات طوال من العمل المضنى قبل أن ينجحا في استخراج الراديوم نقيًا من البتشبلاند ، وعرفا خصائصه العلمية وفوائده العملية ، وخاصة في شفاء الأمراض الجلدية ..

وبسبب ذلك نال الاثنان جائزة نوبل في الفيزياء مع العالم بيكريل عام ١٩٠٣ ، كما مُنحا « وسام دافي » من لندن .

وبينما كانت مدام كورى فى ذروة انتصارها ، فجعها الحزن بضربة شديدة الوقع ، إذ صدمت زوجها عربة فى أحد شوارع باريس ، ومرت فوقه فقتته ، وكان ذلك فى عام ١٩٠٦ ، فلم تصدق ابدًا أن بيير قد مات ، ويدا لها أن الحياة مستحيلة بغير وجوده إلى جانبها ، وحتى الراديوم نفسه فقد سحره عليها ، إذ ملكت الفاجعة عليها نفسها ، ولم تفكر فى شىء غير مصيبتها .

ولكن سرعان ما عاد إليها الشوق إلى العمل ، وتفانت فيه لعله ينسيها أحزانها ، وبعد عدة سنوات شيدت لها جامعة باريس معهداً خاصاً الراديوم ، وضعت هي بنفسها تصميم معامله ، وأطلقت عليه اسم « معبد المستقبل » .

وقد نالت أيضًا جائزة نوبل في الكيمياء عام ١٩١١ تقديرًا لجهودها العلمية المتازة.

وقد ذاعت شهرة مدام كورى فى العالم كله ؛ إلا أنها لم تكن ترغب فى الشهرة إطلاقًا ، وكانت تكره الظهور أمام جمهور يصفق لها ، ويضايقها أن تحضر حفل عشاء أقيم لتكريمها ، وكانت تجد السعادة مع ابنتيها ومعملها بمعهد الراديوم .

وقد زارت الولايات المتحدة وأدهشها وأرهبها ذلك الاستقبال العظيم الذي قويلت به ، وقدم لها رئيس الولايات بنفسه جرامًا من الراديوم كانت في حاجة ماسة إليه للقيام بأبحاثها ، وكانت سيدات أمريكا المحبات لها اللاتي جمعن المال اللازم لشراء ذلك الجرام .

وقد توفیت مدام کوری عام ۱۹۳۶ ، وظلت تعمل بجد فی معملها حتی یوم وفاتها تقریبًا



ألبرت إينشتين (١٩٥٩ – ١٩٧٩) أشهر عالم في القرن العشرين

ولد ألبرت إينشتين عام ١٨٧٩ ، في مدينة أولم في جنوب ألمانيا .. وما لبث أن انتقل مع أهله إلى ميونيخ وذلك بسبب فشل أبيه في أعماله الحرة .

ولما لم يستطع دخول الجامعات الألمانية بسبب مجموع درجاته المنخفض ، 
ذهب إلى سويسرا والتحق بكلية زيورخ المهنية ( بوليتكنيك ) الشهيرة ، 
والمعروفة أنذاك بالاسم المختصر ETH .. وقد تجنس إينشتين بالجنسية 
السويسرية ، وراق له نظام التعليم الديمقراطي السويسري ؛ إلا أنه لم يقد منه 
كثيرًا ، فقد أثر الغوص في أمهات المراجع العلمية على حضور المحاضرات .. 
فاضطر للاعتماد على رؤس الأقلام التي سجلها أحد زملائه ، مارسيل 
جروسمان ، لتلك المحاضرات .

وتخرج إينشتين عام ١٩٠٠ ليجد أبواب الرزق مقفلة في وجهه .. فقد سعى إلى التدريس في الجامعات بلا طائل ، واضطر لإعطاء دروس خاصة هنا وهناك حتى تم تعيينه في دائرة البراءات وتسجيل الاختراعات عام ١٩٠٢ ، وذلك بمساعدة نفس الزميل الذي كان ساعده في الدراسة .. مارسيل جروسمان .

وجاء عام ١٩٠٥ وإذا بعبقرية إينشتين تنفجر على حين غرة ، وكانها البرق الخاطف الذي ملأ الدنيا بضيائه في لحظات معدودة .

فقد نشرت إحدى المجلات العلمية الرياضية في تلك السنة عددًا من الأبحاث الجادة والفطيرة لإينشتين والتي فاجأ بها العلماء وقتها ، وقد تناول فيها نظرية النسبية ، وركز في بحث آخر في معادلته الشهيرة ( $E=mc^2$ ) أي : الطاقة = الكتلة في مربع سرعة الضوء .. وهذه المعادلة كانت ومازالت القاعدة الأساسية للتفجيرات الذرية والنووية ، وفتحت تلك الأبحاث لأينشتين أبواب الجامعات على مصراعيها ، ووثقت عرى الصداقة بينه وبين كبار علماء تلك الأيام .

وبدأ إينشتين عهده الجديد بالتدريس فى جامعة زيورخ ، ثم فى جامعة براغ ، ثم أصبح مديرًا لمعهد القيصر فيلهلهم الفيزياء ، التابع للأكاديمية البروسية فى برلين ، وكانت تحتل القمة بين الجامعات آنذاك .

كان ذلك عام ١٩١٤ أيام الحرب العالمية الأولى ، ولم تحل ظروف الحرب بينه وبين المضى في أبحاثه الخاصة بنظرية النسبية العامة التي أعلنها عام ١٩١٥ .

وتجدر الإشارة إلى أن نظريتى النسبية الضاصة والعامة ، كلتاهما في غاية التعقيد ، ولا يستطيع أي إنسان أن يشرحهما في مجلة أو لعامة الناس مهما أوتى من القدرة على التوضيح .. ولكن النسبية قد أحدثت ضجة هائلة في الأوساط العلمية في العالم كله وقتها وحتى الآن .

أما دراسة انحراف أشعة ضوء الشمس بتأثير الجاذبية - وهى الدراسة التى حالت الحرب بين إينشتين وبين إجرائها - فقد أجراها الإنجليز عام ١٩٩١، وثبتت صحة نظرية إينشتين في هذا الصدد ثبوتًا أكسبه المزيد من الشهرة وذيوع الصيت .

وقد حصل على جائزة نوبل للفيزياء عام ١٩٢١ .

ولأنه يهودى ، فقد هرب من النازية وترك ألمانيا إلى الولايات المتحدة الأمريكية ، وذلك عام ١٩٣٣ ، وحصل على الجنسية الأمريكية ، وظل أستاذًا في جامعة نستون حتى وفاته .

وهو الذى طلب إلى الحكومة الأمريكية أن تعجل بإكمال القنبلة الذرية قبل أن يهتدى إليها الألمان ، وقد ندم على ذلك فيما بعد .. فقد كان من دعاة السلام ولا يقر الحرب والقتال .

وقد طلب منه اليهود أن يكون أول رئيس لإسرائيل ، فاعتذر .

كان زواجه الأول تعيسًا ، أما زواجه الثاني فقد أتى له بولدين .

وكان بسيطًا في حياته .. يدخن الغليون .. ويحب العرف على الكمان .. وكان يرى أن الموسيقي هي الرياضيات ، فيغير الرياضيات لا موسيقي ، ويغير الموسيقي لا إحساس بجمال الرياضيات .. وكان يقول : إنه في كل مرة يعجز فيها عن فهم مشكلة في الرياضيات ، يستمع إلى موسيقي موتسارت ! .

وكان يحب القصم البوليسية ، ويحسد مؤلفيها .. لأن مؤلف القصة يعرف من هو القاتل الحقيقي ثم يخفيه عن عيون القراء .





محمد عبدده (۱۹۰۵ – ۱۹۶۵) إمسام القرن العشرسن

ولد الشيخ الإمام محمد عبده حسن خير الله في إحدى قرى محافظة الغربية ؛ ولكنه نشأ بقرية « محلة نصر » بمركز شبراخيت بمحافظة البحيرة حيث نشأ والده ، ونشأت أسرته من قبله .. وكان مولده عام ١٨٤٥ .

وتعلم القراءة والكتابة في منزل أبيه ، وبعد أن جاوز العاشرة من عمره ، أتم حفظ القرآن الكريم ، ثم ذهب إلى الجامع الأحمدي في طنطا ليتعلم تجويد القرآن وقواعد اللغة العربية .

وفى عام ١٨٦٦ التحق بالجامع الأزهر ، ثم التقى بجمال الدين الأفغانى رائد الصرية الدينية والسياسية ، الذي كان يقرأ لتلاميذه طائفة من الكتب القديمة والكتب الأوروبية المعروفة في الفلسفة والتاريخ والسياسة والاجتماع .

وقد ظفر بشهادة العالمية من الأزهر عام ١٨٧٧ ، ثم أخذ يلقى دروساً فى المنطق وعلم الكلام « التوحيد » والأخلاق ، وامتازت دروسه بمنهج جديد جمع حوله عدداً كبيرًا من الطلاب .

وفى عام ١٨٧٩ أصبح محمد عبده أستاذًا التاريخ فى مدرسة دار العلوم ، ثم أستاذًا للأدب فى مدرسة الألسن ، وظل يشغل هاتين الوظيفتين إلى جانب مواصلته لدروسه فى الأزهر ورسالة الإصلاح والتجديد بإدخال العلوم الحديثة إلى عريته المغلق المنيع .. ولما انتهت حوادث الشورة العرابية بدخول الجيش الإنجليزى ، والقبض على العرابيين ، اتهم الشيخ الإمام بأنه لسان الثورة وقلمها ، فقضى عليه المجلس الذى كان مشكلاً لمحاكمة الثوار بالنفى ثلاث سنوات قضاها بين سوريا وباريس وبلاد المغرب .. وفى منفاه اشتغل بالتدريس فى سوريا ، وفى باريس اتصل بأستاذه جمال الدين الأفغانى ، وظل بعيداً عن مصر حتى بعد انقضاء مدة النفى ، وواصل رسالته فى التعليم والتاليف والترجمة .

وشعر كثير من أنصاره في مصر بالحاجة إليه فدعوه ملحين ، كما شعر القائمون على شأن العدالة في وزارة الحقائية « العدل » بحاجة القضاء إلى وجود مثل هذا الرجل العظيم بين رجاله .

فكانت مواهب والإجماع على الحاجة إليه في القضاء سببًا في تذليل العقبات ، ورضى « القصر » فعين نائب قاض لمحكمة بنها عام ١٨٨٨ ، ثم رقى إلى قاض بمحكمة المنصورة الأهلية ، وفي ٧ يناير عام ١٨٩٧ نقل قاضيًا من الدرجة الأولى في محكمة مصد ، وبقى بهذه الوظيفة أربع سنوات قضاها تقريبًا في محكمة عابدين .

وكان خلال عمله في محكمة عابدين موضع إعجاب جميع الطبقات من متقاضين وصحفيين وغيرهم .. وكان الإمام محمد عبده يصدر الحكم ويشفعه أو يسبقه أحيانًا بدروس ومواعظ يلقيها على المحكم عليهم والجمهور ، إلقاء يشعر الجماهير والمحكوم عليهم بأنهم في حضرة أب ومصلح كبير .

رقى بعد ذلك إلى وظيفة نائب مستشار بمحكمة الاستئناف بالقاهرة فى ٢١ نوفمبر عام ١٨٩٥ ، وبقى حتى ٥ يونية عام ١٨٩٩ يوم اختير مفتيًا للديار المصرية مع اشتراطه على الحكومة أنه لو أقيل أو استقال – أن يعود إلى

القضياء في محكمة الاستئناف كما لو كان ، ولم يجعل المنصب مقصوراً على الإفتياء ؛ بل وسبع اختصاصه ، وزاد في نفوذه حتى سُمى بحق « المفتى الأكبر » ، وكان يلقى دروساً في تفسير القرآن بالجامع الأزهر بعث فيها من روحه العصوية المتجددة .

والحقبة التى قضاها الإمام فى القضاء ( ١٨٨٨ – ١٨٩٩ ) تُذكر له وتسجل فى التاريخ القضائى كعلم من أعلام القضاة البارزين .

وفي غير الجانب القضائي من حياته كان رأس الإصلاح في مصر ، تربية وطنية وثقافية وخلقًا لوعى متجدد منطلق إلى التقدم المنشود ، منتهجًا سياسة أستاذه العظيم جمال الدين الأفغاني ، تلك السياسة التي أعطاها كل حقها من الرعاية والإخلاص ، ألا وهي سياسة التوعية والتبصير ، فسمى بحق « عبقرى الإصلاح والتعليم ».

فبعد حصوله على شهادة العالمية من الأزهر ، أخذ يلقى الدروس في رحابه ، وقد امتازت دروسه بمنهج جديد جمع حوله عدداً عظيمًا من الطلاب والمريدين والمعجبين ، وصار فيهم جميعًا زعيمًا ورائداً فكريًا كبيراً

وفى مستهل حكم « توفيق » عينه « رياض باشا » رئيس الوزراء لتحرير « الوقائع المصرية » ، فاتجه بها إلى الإصلاح الدينى والأخلاقى ، فضلاً عن المعانى الوطنية التى تضافر فى نشرها مع عبد الله النديم وغيرهما من المصلحين ، حتى كانت ثورة عرابى التى آزرها الجيش والشعب بأسره ، وإن لم يكن من رأى محمد عبده القيام بالثورة يوم قامت عام ١٨٨٢ ، حتى تتسلح الأمة بالثقافة والتربية الأخلاقية والسياسية التى تناسب قيام دستور حر - فإنه حين قامت الثورة لم يتخلف عن مناصرتها بكل قوته وقدرته ويدعو لها دعوة الحر الجرىء ، وكان من جراء ذلك أن نفاه الإنجليز خارج مصر ، وفي باريس

التقى بأستاذه العظيم جمال الدين الأفغانى وعملا معًا فى تأسيس جمعية وصحيفة أسبوعية باسم « العروة الوثقى » كان هدفها الدعوة إلى الجامعة الإسلامية ، والذود عن الشرقيين ومكافحة التسلط الأجنبى والطغيان الداخلى ، وتظييص مصر من الاحتلال الإنجليزى بوجه خاص ، ثم رحلا إلى انجلترا عام ١٨٨٤ ، ثم عاد إلى باريس ، ومنها إلى بيروت حيث عين مدرسًا بالمدرسة السلطانية التى ألقى فيها دروسه المشهورة فى علم « الكلام » والتى كانت أصلاً لرسالته المشهورة « رسالة التوحيد » .

وفى ٢٥ يونية عام ١٨٩٩ عين الإمام عضواً بمجلس شورى القوانين ، وكان سلوكه حريصاً على تربية الرأى العام المصرى والسمو به عن الغرض وعن الأشخاص ، وقصر الاهتمام على الأمور الوطنية الكبرى .

ومن أثاره الضائدة كذلك دعوته المثمرة في إصلاح المحاكم الشرعية وإسهامه في تأسيس الجمعية الخيرية الإسلامية ، ثم انتخابه رئيساً لها عام ١٩٠٠ ، ثم دعوته لتحقيق العدالة الاجتماعية ، ودعوته لإحياء الكتب العربية القديمة ، ثم الدور الكبير الذي قام به في إنشاء الجامعة المصرية

وكان مذهبه في الإصلاح يقوم على ثلاثة محاور هي الإصلاح الديني ، وإصلاح اللغة العربية ، والإصلاح السياسي .

وقد توفى الإمام الشيخ فى ١١ يولية ١٩٠٥ ، وهو فى أوج نشاطه دون أن يتوفر له من الوقت أو من الوسائل ما ينجز جميع مشروعاته الإصلاحية ، خاصة فى الأزهر الشريف ، والذى قال عنه بعد أن قدم استقالته منه :

ولست أبالى أنْ يُقَالَ مُحسمد أَبَلَ أَم اكستظت عليه المَآتُم ولكنَّهُ دينٌ أردتُ صَلاَحسه العَمَائمُ ولكنَّهُ دينٌ أردتُ صَلاَحسه العَمَائمُ

ا محمد عبسده

وإن كان قد وضع اللبنات الأولى في ثورة الشعب المصرى ثقافيًا ووطنيًا وسياسيًا

واحتفلت مصر بأسرها حكومة وشعبًا بتشييع جنازته ، وكان يوم وفاته حدادًا عامًا في بالاد الشرق .

كان إمامًا واعبًا مطلعًا ، حر الفكر ، واسع الأفق ، محيطًا بأهم ما تنتجه قرائح المفكرين الغربيين ، وكان له أصدقاء عديدون ، شرقيون وغربيون ، وكان بينه وبين بعضه مراسلات مثل : جوستاف لوبون ، وهربرت سبنسر ، وتولستوى ، وهانوتو ، وبلنت .. وغيرهم .





## **کریستونر کولبس** (۱۵۶۱ – ۲۰۲۱)

مكتشف العالم الجديد

فى عام ١٤٩٧ سقطت « غرناطة » آخر قدلاع المسلمين فى الأنداس : أسبانيا الحالية ، ويدأوا عملية الرحيل الضخمة رغمًا عنهم .. وتسلمت الملكة الكاثرليكية المتعصبة ايزابيلا دى كاستيلا مفاتيح المدينة .. مدينة غرناطة .. وكانت هى نفسها التى قامت بتمويل رحلة كولمبس لاكتشاف العالم الجديد .. أمريكا بعد ذلك .

ولد كريستوفر كولبس في مدينة جنوة الإيطالية عام ١٤٥١ ، وعمل بحارًا ، وكان على معرفة عميقة بكل أحوال البحر والطقس وتقلبات المد والجزر .. وبدأ حياته كأعظم بحار عرفته البشرية مبكرًا .. ففي العشرين من عمره اهتدى إلى إحدى الجزر اليونانية اعتمادًا على حاسة الشم لديه .. كان اسم الجزيرة « ميريفولوس » وتعنى جزيرة الألف عبير .. وكان أيضًا يتمتع بحدة السمع والإبصار .. وقد كتب فرناندو كرلبس – ابنه – كتابًا عن والده ذكر فيه أوصافه الجسدية فقال : « كان رجلاً جيد الصنع ، لم يكن سمينًا ولا نحيفًا ، أنفه معقوف ، عيناه لامعتان ، كان أشقرًا ؛ ولكن ما أن بلغ الثلاثين من العمر حتى ابيض شعره تمامًا » .. وكان رجلاً ذا خيال عظيم .

كما كانت إحدى مميزات كولبس الأضرى أنه كان رسامًا بارعًا للخرائط .. فقد اكتسب خبرة رائعة باستخدام خطوط الطول والعرض من خلال العديد من المدارس التى كانت مقامة على أرصفة ميناء جنوة الإيطالى .. وسافر إلى البرتغال حيث درس أسرار المحيط الأطلاطى واكتسب معرفة بتيارات المد والجزر .. وقضى مدة أخرى فى الأندلس حيث قام بدراسة نظرية واسعة كانت هى الأساس لحياته العملية فيما بعد ، فقد استطاع تجميع نصوص الكتب من كل العصور ، ووضع من خلالها تصوراً للعالم كما يجب أن يكون ، ولم يكن باقياً أمامه إلا أن يواجه لغز الأطلنطى الغامض .. وعلى حد تصورات اليونان والرومان والتى كانت تسود أوروبا فى القرن الضامس عشر – كان المحيط الأطلنطى هو نهاية العالم ! .. وأنه ليس بعد مضيق جبل طارق سوى مساحات شاسعة ولا نهاية من البحار المظلمة .

وكان كولبس يعرف ذلك ؛ ولكنه كان يؤمن بأن هـذا هـو الطريق القصير إلى شواطىء الهند والصين .. وتوادت في نفسه رغبة عارمة في القيام بهذه المغامرة البحرية ؛ لكي يصل إلى بالاد الشرق الساحرة المليئة بالذهب والبهار .

ولم يجد من يمول له رحلته هذه غير ملكة أسبانيا إيزابيلا ، والتى كانت فى العادة منطقة الذهن أمام أى فكرة جديدة ؛ ولكن كولمبس أقنعها بفائدة المشروع والمكاسب التى ستتحقق من ورائه .

ووافقت الملكة .. وتم تجهيز ثلاث سفن ، أكبرها هى سفينة القيادة « سانتا ماريا » ، ومعها سفينتان أقل حجماً ، وكان عدد البحارة الذين اصطحبهم كولمبس ١٢٠ رجلاً .. وكانت الأعلام المرفوعة على السفن أعلاماً أسبانية .

وأبحر كولمبس من ميناء « سافيل » الأسباني ، إلى المحيط المجهول .. وكان بذلك أول من أبحر فوق الأمواج العالية دون معرفة واقعية بتقلبات الريح

ولا بدوامات الأمواج .. وقد ظهرت عبقرية كولبس الحقيقية وهو يوجه سفنه الثلاث وسط طرق لم تسر فيها أي سفينة من قبل .

وكانت رحلة طويلة شاقة .. وقد فزع البحارة وفكروا في العودة ؛ ولكن كولبس أصد على المضى في رحلته .. وبعد ٣٣ يومًا ، وفي ١٢ أكتوبر من عالم ١٤٩٧ ، رأوا الأرض من بعيد .. ووصلوا إلى العالم الجديد .

وعاد كولبس إلى أسبانيا ولقى استقبالاً عظيماً .. ثم قام بأربع رحلات إلى الأرض الجديدة حتى عام ١٥٠٢ ، وظل طوال هذه المدة معتقداً أنه وصل إلى الهند وأنه قد أصبح قريباً من شواطىء الصين! .. ورغم كل كميات الذهب والنحاس التي حصل عليها فقد مات وهو يحلم بالبهار!

وكانت الملكة قد وعدته بأن يكون حاكمًا على كل أرض يكتشفها ، ولم يكن كولبس إداريًا ناجحًا ؛ ولذلك فسرعان ما أعادوه إلى أسبانيا مكبلاً بالسلاسل في يديه وقدميه ! .

أما ما فعله كولبس ورجاله بالهنود الحمر فى أمريكا فقد كان فوق الوصف .. فقد قتل وأسر الكثيرين منهم .. وعاملهم بمنتهى القسوة والوحشية ، وكانهم حيوانات وليس بشراً .. وكان بالنسبة لهم أسواً من هتلر وهولاكل .

ولم تأخذ أمريكا اسمها هـذا إلا بعد أن قـام التـاجر والرحالة الإيطالى « أميركر فيسبوتشى » بالطواف حول هذا العالم الجديد ، ووضـع أول خريطـة له لكى تأخذ دورها فى حدود العالم المعروف ، ومن ثم كانت تسمية القارة الجديدة بـ « أمريكا » نسبةً إليه لا إلى كولبس مكتشفها الأول ! .



أورفيسل رايت ولبسور رايت

الأخوان رايت أورفيل رايت (۱۸۷۱ – ۱۹۶۸) ولبور رايت (۱۸۸۷ – ۱۹۱۲) حققا حلم البشرية

هـذان الأخـوان الأمريكيان استطاعا أن يجعلا الحلم حقيقة ، والخرافة يقيئًا ، وذلك باختراعهما الطائرة ، حلم البشرية القديم ، وأمنية عباس بن فرناس ، وتصميمات ليوناردو دافنشى الموحية بالطيران ، وغيرهم .

ولد ولبور رايت عام ١٨٦٧ في مدينة ملفيل في ولاية إنديانا .. وولد أخوه بعد ذلك بأربع سنوات في عام ١٨٧١ ، وذلك في مدينة دايتون بولاية أوهيو .. وكان أبوهما قسيسًا ، وقد ألحقهما بإحدى المدارس ؛ ولكنهما سرعان ما طردا منها .. ولم يلتحقا بأية مدرسة أخرى بعدها .. إلا أنهما واصلا المطالعة والدراسة بالاعتماد على جهودهما الذاتية ، ودون مساعدة من عالم أو معلم .. ولعل ما نجحا في غرسه في أنفسهما من شغف بالمعرفة وإقبال على طلب العلم ليضاهي كل ما تتمنى غرسه في النفوس شتى المدارس والجامعات .

أضف إلى ذلك ما قُطر عليه الأخوان من دأب وجلد .. فقد كانا على استعداد لإعادة تجربة ما مئات المرات ، حتى يتخطيا ما وقعا فيه من خطأ .. وتيسر لهما استكمال ما بدءا صنعه أو اختراعه على أكمل وجه .

وقد فُطر الأخوان أيضاً على الميل إلى صنع الآلات والأدوات .. وفكها وتركيبها .. وإصلاحها في حالة تلفها ، لا عجب إذن إن كانت صناعة آلات المطابع هي العمل الأول الذي مارساه .. وصناعة الدراجات - فضلاً عن الاتجار بها - هو العمل الثاني الذي احترفاه سبيلاً إلى طلب الرزق .. ثم كان التحول الجذري عن الدراجة إلى الطائرة .. أي من صنع الدراجة إلى اختراع الطائرة .. فقد حقق العلماء الفرنسيون نجاحاً في اختراع البالون .. ونجح الألمان في اختراع الطائرة الشراعية التي تطير بدون محرك معتمدة على الهواء وضغطه .. وأولى الأخوان رايت هذه الطائرة الشراعية جل اهتمامهما ، فانصرفا إلى الإحاطة بأعمال أوتو ليلنتال وتجاربه .. إذ كان هذا العالم الألماني المعاصر هو رائد الطيران الشراعي ، وقد صنع ما يزيد على ألفي طائرة شراعية ، تحطمت إحداها به ، فأودت بصاته عام ١٨٩٦ .

واتفق أن ظهر فى أمريكا فى تلك الأثناء كتاب بعنوان « التقدم فى صنع الآلات الطائرة المعالم الأمريكى Progress in Flying Machine » .. وكان مؤلفه العالم الأمريكى المعاصر أوكتاف شانوت .. وقد بلغ من اهتمام هذا العالم بأعمال أتو ليلنتال ومنجزاته أن ضمن كتابه تفاصيل ما نجح فى تحقيقه العالم الألماني ، وتفاصيل ما أخفق فى تحقيقه العالم الألماني ،

وأقبل الأخوان رايت على التهام ذلك الكتاب وهضم محتوياته ، واتصلا بمؤلفه ، وطلبا منه المزيد من المعلومات .. حتى إذا فرغا من ذلك الكتاب ، اتخذا قرارهما الخطير .. قرار اختراع الطائرة ذات المحرك .. تلك التي عجز عن صنعها الكثيرون ، والتي مثلت حلم البشرية المنشود .

وفطن الأخوان إلى ضرورة الإفادة من معلم آخر غير ليلنتال وشانوت .. ولم يكن ذلك المعلم سوى الطيور .. والصقور منها على وجه التعيين .. وهكذا انطلق أحد الأخوين ( ولبور ) يراقب الصقور في طيرانها يومًا بعد يوم وشهرًا بعد شهر .. وذلك عام ١٨٩٩ .. وظل يتابع مراقبتها ودراسة حركات أجنحتها حتى ادرك السر في قدرة الصقور على الاحتفاظ بترازنها في الهواء .

وعمد الأخوان بعد ذلك على العمل على تنفيذ قرارهما الخطير .. وقد اتضع لهما منذ البدء أن ذلك العمل ينقسم إلى مرحلتين .. مرحلة الطيران ، مجرد الطيران واستيفاء شروطه بحيث يتسنى لهما صنع طائرة شراعية متقنة ( بدون محرك ومروحة ) ، ومرحلة المحرك والمروحة اللذين يُضافا إلى تلك الطائرة ، فيضمنان لهما الاندفاع في الاتجاه الذي تريد ، والسفر وقطع السافات حسيما تشاء .

واستغرقت المرحلة الأولى بضع سنوات ( ١٩٠٠ – ١٩٠٠ ) ، وقد نجع الأخوان في نهايتها بصنع طائرة شراعية مجهزة بأجنحة مزدوجة ، تكفل لها الإقلاع والهبوط ، ومزودة بدفة في الذيل تضمن للطائرة الانحراف أو الاستدارة ذات اليمين وذات اليسار ، هذا إلى جانب الرفراف في الأجنحة الذي يساعد الطائرة على التحكم بتوازنها في الهواء .

ثم كانت المرحلة الثانية .. وقد بادر الأخوان إلى صنع المحرك والمروحة المناسبين ، وقد تعذر العثور عليها فى الأسواق.. وتكلت تلك المرحلة بصنع الطائرة الأولى التى سمياها ( فلاير ١ ) Flyer 1 والتى طار بها أحد الأخوين فى كيتى هوك بولاية كارولينا الشمالية بتاريخ ١٧ ديسمبر عام ١٩٠٣ .

ومن طريف ما يذكر عن تلك الطائرة الرائدة أن وزنها لم يزد على ٧٤٥ رطلاً إنجليزيًا ، وقوة محركها لم تجاوز ١٢ حصائًا .. وأن ارتفاعها في الجو لم يبلغ أكثر من ( ١٠ ) أقدام ، وأن المسافة التي قطعتها بلغت ١٢٠ قدمًا فحسب .. وكانت كالطائرة الشراعية التي سبقتها ، ذات أجنحة مزدوجة علوية وسفلية وبلا دواليب .

ومهما يكن من أمر ، فقد كانت ( الفلاير ١ ) هى نواة الطائرات المحسنة التى صنعها الأخوان رايت بعد ذلك ، وسمياها ( فلاير ٢ ) و ( فلاير ٢ ) ، وكذلك نواة الطائرات النفاثة والصواريخ وسفن الفضاء والأقمار الصناعية ،

موسوعة المشاهير 👁

ولو ذكرنا أن تقنية الطيران لم تكن بحاجة إلى أكثر من ٢٦ عامًا ليتمكن الإنسان من الهبوط على سطح القمر عام ( ١٩٦٩ ) ، لأدركنا مدى التقدم الهائل الذي أحرزته تلك التقنية .. وتجدر الإشارة إلى أن بيع طائرات الأخوين تخد حتى عام ١٩٠٨ ، حين وقعا عقود الشراء مع سلاح الجو الأمريكي وإحدى الشركات الفرنسية .. ولعل أهم العوامل التي أدت إلى ذلك التأخر كان حرص الأخوين على التكتم على سر اختراعهما ، والامتناع عن عرض طائرتهما قبل ضمان بيعها .

وفى عام ١٩١٢ أصبيب ولبور بالتيفود ، وتوفى فى الخامسة والأربعين من عمره ، وباع أخوه أورفيل نصيبه من شركة صناعة الطائرات ، وعاش حتى توفى عام ١٩٤٨ .

ولم يتزوج الاثنان .





علی هبارک (۱۸۲۳–۱۸۲۳) آبو التعلی

ولد على باشا مبارك ، العالم والمهندس والوزير والمصلح الكبير ، في قرية « برنبال الجديدة » بمركز دكرنس بالدقهلية عام ١٨٢٣ ، وتعلم القرآن وحفظه في مدى عامين .. وأعرض عن مواصلة تعليمه ليكرن شيخًا ورجل دين ، واتجه إلى كاتب ليعلمه الكتابة والحساب ، ثم التحق بخدمة مأمور زراعة في الشرقية له مكانة مرموقة ، وعلم أن هذا المأمور كان مملؤكًا لسيدة ذات شأن .. وألحقته هذه السيدة بمدرسة « قصر العيني » التي يتخرج فيها من يتولون زمام الأمور في مصر ؛ لأنهم يتعلمون فيها الحساب والهندسة والخط واللغة التركية .

كان خط على مبارك جميلاً ، وميله إلى العلوم المدنية شديداً ، فهرب إلى القاهرة والتحق بتلك المدرسة التى تمناها ، ولقى فى سبيل ذلك كثيراً من العناء ، والآلام المرضية والنفسية ؛ ولكنه أظهر نبوغاً وتفوقاً ملحوظين جعال المسئولين يختارونه فى مدرسة المهندسخانة ، وظل يدرس فيها حتى عام ١٨٤٤ .

ثم وقع عليه الاختيار ليسافر في بعثة دراسية إلى فرنسا مع أبناء « محمد على » أنفسهم ، واستطاع بجده ومثابرته أن يتعلم الفرنسية ويتقنها حتى تفوق على أقرانه جميعًا .. وتم اختياره مع زميليه ( حماد بك وعلى باشا إبراهيم )

لدراسة المدفعية والهندسة الحربية في كلية « ميتز » في فرنسا ، وبال وهو فيها رتبة « مسلازم ثان » ثم التحق بمدرسة المهندسين في الجيش الفرنسي ، ولسم يكمل برنامج البعثة بالارتحال إلى جميع بلدان أوروبا ، وبعد وفاة الوالى ، « إبراهيم باشا » وتولى « عباس الأول » زمام الحكم أمر بعودته وعودة زميليه من فرنسا حوالي ١٨٥١ .

وعند عودته إلى مصر أنعم عليه برتبة اليوزباشى « النقيب » وأسندت إليه وظيفة مدرس بمدرسة « طره » ثم عمل مع كبير المهندسين « جاليس بك » ثم اختاره عباس الأول وزميليه حماد بك وعلى إبراهيم ، ليكونوا في حاشيته مع إشرافهم على امتحان المهندسين ، ثم أنعم عليه برتبة الصاغ « رائد » ورافقوه إلى الصعيد ، وبعد عودتهم عملوا بالقناطر الخيرية .

وكلفه عباس الأول بوضع قانون المدارس المصرية ، مع تخفيض نفقاتها ، فنجح فى ذلك نجاحًا كبيرًا .. حيث أخفق كثيرون ، فأنعم عليه برتبة الأميرالاى « عميد » ، ثم اختاروه بعد ذلك ناظرًا ( وزيرًا ) المعارف ، وكان بذلك أول مصرى تولى أمر هذه الوزارة ، ثم منحه ثلاثمائة فدان .

ولما تولى سعيد الحكم ، استمع إلى وشاية الحاسدين ، فنقم على « على مبارك » ، ونحاه عن نظارة المعارف ، وألحقه بفرقة الجيش التى سافرت إلى تركيا لمساعدتها في حربها ضند روسيا عام ١٨٥٤ .. وقد تمكن بفطنته وذكائه أن يكسب عطف المسئولين في تركيا ، وزار بلدانًا كثيرة بها ، وتعلم التركية وأتقنها ، وحصل على معلومات وخبرة طيبة .

ولما عاد إلى مصر بعد عامين ونصف العام ، أى فى منتصف عام ١٨٥٧ ، وجد نفسه مفصولاً من الجيش ومن أى عمل يصلح لمارسته ، وتنكر له حتى من أزرهم حين كان ناظراً للمعارف ، فعاش فى كفاح مرير مع الحياة ، وكان قد فقد « الثلاثمائة فدان » كذلك .. وعندئذ تهيأ لترك القاهرة

ليعيش في قريته ؛ ولكن ناظر الحربية « إسماعيل باشا الفريق » طلب منه أن يعاونه في عمل بعض الرسوم لمنازرات حربية ، فلما أتقن ذلك العمل وعلم به سعيد من ناظر الحربية ، عين علي مبارك مهندساً لنصف الوجه القبلي ، كما تولى إنشاء استحكامات « أبو حماد » ، ثم عمل معلماً للضباط .

ولكن ذلك جميعه لم يخفف من أزمته المالية ، إذ لم تكن تلك الوظائف تدر عليه الكثير ، فاحترف حرفة المزايدات بعد فصله من حاشية الخديوى مع آخرين ، توفيرًا لنفقات رحلة قام بها سعيد إلى أوروبا

ولما توفى سعيد وجاء الخديوى إسماعيل ، الحقه بحاشيته ، ووكل إليه أمر الإشراف على القناطر الخيرية ، وأفادت مصر من خبرته الهندسية العظيمة في كل المجالات ، وفاق بعبقريته جميع المهندسين المصريين وغير المصريين

وفى سنة ١٨٦٥ ، اختاره إسماعيل نائبًا عن الحكومة المصرية فى المجلس الدولى الذى تشكل لتقدير الأراضى التى تخص « شركة قناة السويس » ، ثم اختاره عام ١٨٦٥ وكيلاً لنظارة المعارف مع بقائه مشرفًا على القناطر ، ثم ندبه بعد ذلك للسفر إلى باريس فى شان من الشنون المالية ، ثم اختاره بعد عودته من باريس ليشغل وظيفة مدير للسكك ااحديدية ، وناظراً للمعارف والاشغال وذلك مع بقائه فى حاشيته .

أنعم عليه برتبة « ميرمران » تقديرًا لجهوده وكفاعته ، إذ ازدهر التعليم في عهد توليه شأنه ازدهارًا لم يسبق له مثيل ، فأنشأ كثيرًا من المدارس ، وجمعها في القاهرة في درب الجماميز ليسبهل إشرافه عليها ، واهتم بالكتاتيب في الاقاليم ، كما أنشأ دار العلوم ودار الكتب .

أصلح كثيراً من المساجد والتكايا والأسبلة ، ونسق كثيراً من شوارع القاهرة ، وأنشأ جسر قصر النيل بين القاهرة والجيزة ، ورصف بعض الشوارع وغرس فيها الأشجار ، وحول مجرى النيل عند « منفلوط » ، وكشف عن خزان أسوان ، وأجرى تعديلات فى هندسة القناطر الخيرية متفوقًا بذلك على المهندس الأوروبي « موزيل بك » ، وقام بإصلاحات كثيرة لا حصر لها في شئون الرى والزراعة ، تكشف عن عبقرية فذة .

فى ١٩ نوفمبر ١٨٦٩ ، أشرف على تنسيق الاحتفالات والاستقبالات بمناسبة افتتاح قناة السويس فى براعة ونجاح لا مثيل لهما ، وقد منصه الخديوى لذلك « النيشان المجيدى » من الدرجة الأولى ، ونال أيضاً نياشين رفيعة من إمبراطور النمسا وإمبراطور فرنسا وملك بروسيا .. واختاره عرابى مع آخرين للوساطة بين رجال الثورة والخديوى توفيق عله يجد تسوية للخروج من هذه الفتنة ؛ ولكن دسائس العناصر الاستعمارية وخيانة الدخلاء على المصرية والمديون عجلت بهزيمة عرابى واحتلال الإنجليز لمصر

شغل علي مبارك منصب الوزير في عدة وزارات وفي عهود كثيرة : عهد عباس الأول ، وعهد إسماعيل ، وعهد توفيق ؛ ولكنه لم يشترك في وزارة نوبار باشا الموالية للاستعمار والأجانب ، ثم اشترك في وزارة رياض باشا من منتصف يوليو ۱۸۸۸ إلى ١٥ مايو ١٨٩١ .. ولما استقالت ظل بعيدًا عن الحكم إلى أن مات في ١٤ نوفمبر عام ١٨٩٢ .

مات مأسوفًا عليه من الأمة بأسرها حكومة وشعبًا ، وأشادت بفضله وجهاده في ميادين العلم والمعرفة والهندسة .. وأغلقت المدارس يوم وفاته حدادًا عليه .. عاش عملاقًا ومات عملاقًا ، وساهم بنصيب كبير في شئون التربية والتعليم وفي شئون الهندسة والتنظم وشئون الرى والزراعة .





## ألفريسد نوبسل (۱۸۳۳ – ۱۸۹۳) عالم وجائزة

إنه العالم السويدى الذى اخترع الديناميت ، ومتفجرات أخرى .. كان عالم كيمياء ومهندسًا ورجل صناعة .. وكان فوق ذلك كله رجل سلام .. ولعل جوائز نوبل التى توزع على المتفوقين من علماء وأدباء العالم فى أواخر كل عام حققت له من الشهرة ما لم يحظ به غيره من العلماء .

ولد ألفريد نويل فى استكهولم بالسويد فى الواحد والعشرين من شهر أكتوبر عام ١٨٣٣ ، وكان أبوه ( عمانويل نويل ) مهندسًا وميالاً إلى الاختراع بالفطرة .. وقد ورث نويل عنه النزعة إلى الابتكار ، وتشرب الكثير من مبادىء الهندسة .. وقل مثل ذلك فى أحد أجداده لامه ( أولوف رودبك ) مكتشف الأوعية اللمفية .. فقد استلهم نويل نكرى الجد العالم .

ولم يطل بقاء عائلة نوبل في استكهولم ، وقد اضطرت إلى التوجه إلى سنان بطرسبورج والاستقرار فيها ، وذلك بسبب أعمال الأب ، كان ذلك عام ١٨٤٢ ، حيث كان تلميذاً صغيراً لم يجاوز التاسعة من العمر .. غير أنه تتلمذ على يند مدرسين خاصين ، ولم يعتمد على الدراسة النظامية في الدارس .. وبلغ من مواهبه وكفاعة أنه أتقن خمس لغات ، وأصبح عالم كيمياء

🍲 موسوعة المشاهير 🕒

وهو في السادسة عشرة من عمره .. ثم توجه إلى باريس عام ١٨٥٠ ، وأمضى فيها سنة كاملة ، قضاها في أحد مختبراتها حيث تابع دراسة الكيمياء .

وذهب نوبل بعد ذلك إلى العالم الجديد .. إلى أمريكا .. حيث عمل تحت إشراف المهندس الأمريكي السويدي المعروف ( جون أريكسون ) ، الذي عهد إليه بيناء السفينة الحربية المصفحة بالحديد ( مونيتور )

وعاد نوبسل بعد أربع سنوات إلى بلده للعمل في مصنع أبيه حتى عام ١٨٥٩ ، حين أفلس المصنع وتوقف عن العمل .

وما أسرع ما أسس نوبل مصنعًا خاصاً به لإنتاج النيتروجلسرين ، ذلك المتفجر السائل الخطير ! ولكن مصنعه هذا ما لبث أن تفجر عام ١٨٦٤ ، فأودى بحياة خمس رجال ، كان أحدهم أخوه الأصغر (إميل) .. وحاول نوبل إنشاء مصنع ثان بلا طائل ، فقد حالت السلطات السويدية دون ذلك ، نظرًا لخطورة صنع المتفجر السائل ، ولحماية أرواح المواطنين .. وما كانت تلك الاجراءات لتمنعه من ممارسة صناعة استأثرت بجوارحه ، حتى أصبح يعرف بد «العالم المجنون » .. فواصل أعماله وتجاربه على مركب عائم في مياه النهر ، وركز تجاربه تلك على إيجاد طريقة تضمن « ترويض » النيتروجلسرين والتحكم فيه .. فقد كانت المادة الخطرة المتمردة التي استعصت على كل محاولات السيطرة ، وتسببت في كثير من القتل والدمار منذ أن اكتشفها العالم محاولات السيطرة ، وتسببت في كثير من القتل والدمار منذ أن اكتشفها العالم الإيطالي (سوبريرو) عام ١٨٤٦ .. ومضت ثلاث سنوات قبل أن ينجح نوبل في تصويل سيولة النيتروجلسرين إلى جفاف ، والحد بذلك من مخاطرها أو القضاء عليها .

وقد تسنى له ذلك بواسطة مادة تغليف عضوية .. كَالفَحم النباتي مثلاً ، تمتص النيتروجلسرين ولا تسمح بتفجيرها إلا بواسطة كبسولة خاصة بذلك ..

ورحبت السلطات المعنية في بريطانيا والولايات المتحدة باختراع نوبل الجديد (الديناميت)، فسجلته له عام ١٨٦٧ وعام ١٨٦٨ على التوالي.

ومضى نوبل فى تجاربه حتى طور الجيلاتين المتفجر القرى من الديناميت ، ثم صنع البالستايت المتفجر الفعال ، الذى لا يتصاعد منه دخان .. وقد أراد نوبل أن يصنع كذلك مادة الكوردايت البالغة التفجير ، بعد اختراعه للبالستايت .. ولكن الحكومة البريطانية عارضت فى ذلك ، ومن ثم كانت القضية التي نظرت فيها المحاكم عام ١٨٩٤ و ١٨٩٥ ، والتى خسرها نوبل .

وما أطرف ما يذكر عن نوبل اعتقاده بأن نجاحه فى التحكم فى مادة النيتروجلسرين ( الديناميت ) ، والسيطرة على مخاطرها ، يؤدى حتمًا إلى التحكم فى الحروب والقضاء على أهوالها .. ولكن نظرته إلى الطبيعة البشرية ، وتقصيه حقيقة سلوك الدول ونواياها ، ما لبث أن أشعره بسذاجة معتقداته الأولى وتمنياته .

من هنا كان إقدامه على التوجيه بتخصيص ما يُعادل مليونى جنيه استرلينى من ثروته الكبيرة ، ( والتي قدرت حين وفاته بأكثر من ٢١ مليون كرونر سويدى ) ، لتوظف وتستثمر على نحو لائق ، ثم توزع الأرباح السنوية في شكل جوائر على كل من أدى في العام السابق أعظم خدمة للجنس البشرى ، في مجالات خمس هي : الفيزياء ، والكيمياء ، والطب أو الفسيولوجيا ، والأدب ، والسلام العالمي .

وفى الثمانينات أضيف إليها مجال الاقتصاد .. وقد بدأت جوائز نوبل من عام ١٩٠١ ، وقد تمنح الجائزة الواحدة لواحد أو اثنين أو ثلاث .

وحصل نوبل في حياته على ٣٥٥ براءة اختراع صناعي وعلمي .

وكانت له ميول أدبية ، وكان ينظم الشعر بالإنجليزية ؛ ولكنه لم يترك لنا نتاجًا أدبيًا .. عاش أعزبًا طوال حياته ، ولم يتزوج ، وتوفى في سان ريمو بإيطاليا في العاشر من ديسمبر عام ١٨٩٦ .

ومع كل الشهرة العظيمة التى اكتسبها من مخترعاته ، كان مطبوعًا على الحزن والاكتئاب منذ الصغر ، وكان انطوائيًا إلى حدٍ ما ، رافضًا المجد وألوان التكريم .

كتب يوماً عن نفسه فقال:

« الفريد نوبل البائس ، نصف الحى ، كان يجب على مولَّد خير أن يكتم أنفاسه حتى الموت ، عندما سمع أول صرخة دخل بها الحياة ! .

مزاياه : ينظف أظافره ، ولا يحب أن ينقل على أحد

نقائصه : بغير أسرة ، كنيب ، سيىء الهضم .

أهم رغباته : ألا يُدفن بقية حياته . » .

ومن العجيب أنه أوصى قبل موته بألا يدفن إلا بعد وفاته بثلاثة أيام ، حتى يتأكبوا من أنه قد مات بالفعل! .

\* \* \*



## أ**نـــلاطون** (۲۲۹ـ۲۲۲ ق.م)

صاحب المدينة الفا ضلة

إنه الفيلسوف الإغريقى أفلاطون ، بداية فلسفة الغرب السياسية ، وكذلك بداية الفكر الأخلاقى والإلهى ، وقد درس العالم كله أفكار هذا الرجل أكثر من ٢٣٠٠ عام ، وهو لذلك يعتبر أعظم أباء الفكر الغربى كله .

ولد من أسرة غنية في مدينة أثينا باليونان ، وهو شاب صغير عرف الفيلسوف سقراط وظل صديقًا له ومتحدثًا باسمه .. وفي عام ٢٩٩ ق . م ، حوكم سقراط بتهمة إفساد عقول الشباب وأعدم ، وكان في السبعين من عمره .. وترك هذا الإعدام أثرًا سبيئًا في نفس أفلاطون ، الذي احتقر الحكم الديمقراطي حتى الموت! .. فقد أعدمت الديمقراطية رجلاً وصفه أفلاطون بأنه :

« أحكم الناس وأعدلهم وأعظمهم جميعًا » .

وترك أفلاطون مدينة أثينا بعد ذلك ، وأمضى عشراً أو اثنتى عشرة سنة فى الخارج .. وحتى عام ٣٨٧ ق . م عاد أفلاطون إلى أثينا وأسس مدرسة هناك وأسماها « الأكاديمية » .. وظلت الأكاديمية تؤدى عملها أكثر من تسعة قرون ، وكان من أشهر تلامذته فيلسوف عظيم هو « أرسطو » فقد جاء إلى هذه الأكاديمية وهو في السابعة عشرة من عمره ، وكان أفلاطون في الستين من عمره .

وألف أفلاطون ٣٦ كتابًا ، أكثرها عن السياسة والأخلاق ، وكذلك عن أمور مابعد الطبيعة وعن الإلهيات .. إلا أن أهم هذه الكتب على الاطلاق هو كتاب « الجمهورية » ، الذي يعرض فيه المجتمع المثالى الذي يحام به .

فيرى أفلاطون أن أحسن حكم هو الحكم الأرستقراطى ، وهو لا يعنى بذلك أن يحكمنا الأرستقراطيون أو الملوك الذين يتوارثون العرش ، إنما يقصد الأرستقراطية الفكرية ، أى حكم يتولاه أحسن الناس وأحكمهم .. وهؤلاء الناس يتم اختيارهم لا عن الانتخابات أو الاستفتاء ، وإنما عن طريق الاختيار المتبادل للحكماء أنفسهم ، وهؤلاء الناس المختارون وهم حراس الدولة يجب أن يختاروا أخرين إلى مصاف الحكومة ، ويكون الاختيار على أساس القيمة الحين إلى مصاف الحكومة ، ويكون الاختيار على أساس القيمة المحقة للإنسان .

ويرى أفلاطون أن الرجال والنساء يجب إعطاؤهم فرصاً متكافئة فى إدارة شئون الدولة ، وأفلاطون هو أول فيلسوف يقرر المساواة للرجل والمرأة ؛ ولكى تكون الفرص واحدة أمام الجميع ، رأى أن تتولى الدولة تربية الأطفال .. وهؤلاء الأطفال يجب أن يتلقوا تعليماً رياضياً بدنياً ، ولا يصح تجاهل الموسيقى والرياضيات أيضاً .. ويجب إجراء الامتحانات فى كل مرحلة من مراحل نمو الأطفال ، والطلبة الفاشلون يجب تحويلهم إلى دراسة الاقتصاد ، أما الطلبة الناجحون فالدولة تمضى فى تعليمهم ، كأن يتعلموا إلى جانب الدروس العادية موضوعات الفلسفة .

وفى سن الخامسة والثلاثين ، وبعد أن يثبت هؤلاء الطلبة كفاءتهم العظيمة ، فإننا يجب أن نعلمهم ١٥ سنة أخرى فن الإدارة العملية لشئون الدولة .. والناجحون فقط هم الذين يحق لهم أن يقوموا بوظيفة حراس المدينة ، أو حراس الدولة .

وهذه الوظيفة لا تروق لكل الناس .. إنما بعض الناس هم الذين يفضلون هــــذا العمــل على أى شيء آخــر .. لأن حــارس المدينــة يجب ألا يكون غنيًا ولا يُسمح له إلا بقدر قليل من امتلاك الأشياء والأموال ، ويتقاضى مرتبًا محدودًا ضئياً ، ولا يحــق لـه أن يملك شيئًا مصنوعًا من الذهب أو الفضة ، ولا تكون له حياة خاصة ، وإنما كل حراس المدينة يجب أن يعيشوا معًا ، ويتكلون ويشربون معًا .

هؤلاء هم الملوك الفلاسفة .. أى العقلاء الذين يتفرغون تمامًا لحكم الدولة وإدارة شئونها .

فإذا حدث ذلك فهذه هى الجمهورية الفاضلة أو الدولة المثالية كما تمناها أفلاطون .. وقد ظل هذا الكتاب – كتاب الجمهورية – فى أيدى الناس ، يقرأونه ويتأملونه ٢٣ قرنًا .. وعلى الرغم من تنوع أشكال الحكم منذ أيام أفلاطون حتى اليوم ، فإن أحدًا لم يتبع سياسة هذه الدولة المثالية التى كان يحلم بها .. ولم تكن هذه الدولة الأفلاطونية أساسًا لأى نظام من هذه النظم .

وقد توفى أفلاطون عام ٣٤٧ ق . م وكان في الثمانين من عمره .

وقد أثرت أفكاره وفلسفته فى الناس تأثيرًا كبيرًا لمدة طويلة من الزمان ، وكان تأثيره أعظم من التأثير الذى تركه جون لوك الإنجليزى أو فولتير الفرنسى أو توماس جيفرسون الأمريكى .





طورانس نايتنجيل (۱۹۲۰–۱۹۲۰) السيدة صاحبة المصباح

هي السيدة التي خدمت البشرية وأسدت إليها صنيعًا جميلاً ، ستظل تذكره لها بكل العرفان والتقدير ، وسيعترف الألوف من بنات جنسها اللواتي حملن الشعلة من بعدها ليصبحن عاملات في أشرف وأنبل مهنة ، مهنة التمريض ، بأنها صاحبة الفضل عليهن جميعًا ، وأنها قد أنارت لهن ذلك الطريق الذي كان مظلماً وممتهنًا من قبل .. إنها فلورانس نايتنجيل ، السيدة مصاحبة المصباح » كما أسموها ، و « الممرضة الأولى » المرأة التي شقت طريقها وسط الأشواك ، وأزاحت بيديها الطين والوحل اللذين كانا يغطيان أجساد المرضى والجرحى في المستشفيات ، وأفنت شبابها وعمرها لكي ترتقى بمهنة التمريض ، وتحسن من أداء الممرضات ، وتجعل منهن « ملائكة الرحمة » .

ولدت فلورانس لأبوين إنجليزيين ثريين ، بمدينة فلورانس بإيطاليا ، ويوم ١٢ مايو عام ١٨٢٠ .. وقد سميت بهذا الاسم نسبة إلى المدينة التى ولدت فيها ، فقد كان من عادة أبويها أن يحمل أطفالهم اسم المدينة التى يولدون بها !

وشبت الفتاة ، وتعلمت ، وكانت تعيش عيشة هانئة وادعة في ظل أبويها اللذين كانا من أغنياء لندن ، وكانت تربطهما بكبار رجال السياسة ونجوم المجتمع علاقات قائمة على الصداقة والاحترام المتبادل بحكم مركزهما الاجتماعي المرموق .. ورغم ذلك ، أحست نايتنجيل بأنها تحيا حياة « ضائعة » ليس لها معنى .. ويحثت عن شيء تفعله .. ولما أن كان لها قلب كبير ، ورغبة قوية في خدمة الناس جميعً ، قررت أن تعمل على تخفيف آلام البشرية ، وتقوم بالإصلاحات التي مست الحاجة إليها في المستشفيات .. فقد شعرت بالعطف العميق لجموع المرضى والجرحي الذين لاقوا حتفهم بسبب الفوضى والإهمال والفساد والانحطاط الذي وصلت إليه مهنة التمريض وقتها .. إذن لقد قررت الفتاة أن تعمل « ممرضة » .. وصعق والداها ، إذ كيف يتركانها تتردى في هذه الهاوية .. هاوية العمل في ظل الظروف المخيفة والمهينة التي كانت تسود المستشفيات فهي مهنة التمريض في ذلك الوقت .

وبذل الوالدان كل جهد في سبيل إقناع ابنتهما بالعدول عن اختيار هذه المهنة ، فأرسلوها في رحلات طويلة مع الأصدقاء خارج المدينة ، لعلها تنسى .. ولكن أسفارها لم تزدها سوى إصرار فوق إصراراً على المضي في الطريق الذي اختارته لنفسها .

وفى عام ١٨٤٩ زارت مدينة الإسكندرية فى مصر موفدة من جمعية «سان فنسان دى بول» حيث قامت بزيارة المستشفيات والمدارس التابعة لهذه الجمعية الدينية .. وهناك ، ولأول مرة ، تعلمت نايتنجيل شيئًا جديدًا .. تعلمت النظام وأثره فى إدارة المستشفيات .. ثم عادت تطوف بدول أوروبا باحثة عن كل ما يمت إلى عمل الخير بصلة .. وادركت أنها لابد وأن تفعل شيئًا هامًا وجديدًا لتلك المهنة التى أحبتها .. وبدأت تعمل من حيث كان يجب عليها أن تبدأ .. من المدرسة أو المعهد الذى افتتح لإعداد الفتيات لمهنة التمريض ، وهو معهد « فليدنر » الذى يطل على نهر الراين فى باريس .. واستطاعت أخيرًا أن تتغلب على معارضة والديها القوية .

فلورانس نايتتجيل

وبدأت تعيش حياتها الجديدة .. كانت تصحو من نومها في الفجر ، وتؤدى كل الأعمال الصغيرة ، وتشارك راهبات المعهد وطالباته وجباتهن الجافة ، وتستمع إلى المحاضرات التي كانت تُلقى عليهن في فن التمريض .. كانت حياة قاسية غير التي تعودت عليها في كنف والديها ؛ ولكنها كانت تجربة عظيمة ومحببة إليها .

وعادت إلى انجلترا .. وكانت تقضى الجانب الأكبر من يومها فى دراسة أحوال المستشفيات فى مدينتى لندن وأدنبرة .. وأخذت تنادى بإقامة أول معهد التمريض فى بلادها .. وبالفعل .. تحققت أمنيتها ، وأنشىء المعهد عام ١٨٥٣ ، وأسندت إليها فيه مهمة إدارته ، وقد أسموه « معهد السيدات النبيلات للعناية بالمرضى »

وكان بيتًا صغيرًا التمريض يجمع السيدات الرقيقات خُلقًا وحالاً .. ونجحت نايتنجيل في عملها الجديد ، فلم تكد تنقضى فترة قصيرة من الزمن حتى انتقل المعهد إلى مبنى أكبر وأضخم ليصبح قادرًا على استيعاب الأعداد المتزايدة من المرضات اللواتي أقبلن على الالتحاق به .. ويدأت نايتنجيل لأول مرة تطبق نظرياتها العلمية الجديدة في علاج المرضى ، وكانت أولها النظافة التامة ، ثم الإصرار على فتح النوافذ والسماح الهواء النقى بدخول الغرف حتى في أيام الشتاء الباردة .

وتغير حال المرضى ، وبدأت جيوش المرض والجراثيم تتراجع أمام نسمات الحياة ، وقصرت فترة علاجهم وغادروا المستشفى وهم أكثر ما يكونون صحة وعافية .. وبدأ الناس يتحدثون عن هذه « الساحرة » التى تعالج مرضاها بالشمس والهواء .. وذاع صيتها بعد الإصلاحات الكبيرة التى ادخلتها على نظم التمريض وأساليبه .

وبدأت نايتنجيل تستعد لخوض تجربة جديدة أكبر ، عندما أسند إليها منصب مديرة الممرضات في مستشفى كلية الملك ؛ ولكن شاء القدر أن يتيح لهذه المرأة فرصة العمر لتأدية الرسالة التي حملت لواءها .. فقد اندلعت حرب القرم في عام ١٨٥٤ بين روسيا من جهة ، ويريطانيا وتركيا وفرنسا وسردينيا من جهة أخرى ، ونقلت صحيفة « التيمس » البريطانية صرخة من ميدان القتال باسم الجرحى الذين كانوا يتساقطون بالمئات بعد النصر الذي حققه الإنجليز في تركيا ، ويموتون يرميًا بالعشرات نتيجة افتقارهم للإسعافات والتعريض .

وجاءتها الدعوة سريعة ، فأسرعت هي الأخرى إلى تركيا ، وجُمع المرضى والجرحى في مبنى من مبانى الجيش المهجورة ، أى ليس مستشفى أو مصحاً ، ومع ذلك فقد بذلت نايتنجيل جهوداً جبارة في مهمتها الجديدة .. وقد نجحت بالفعل .. وحولت ذلك المبنى العسكرى إلى مستشفى يتوفر فيه الشروط المسحية والإدارية اللائقة بأعمال التطبيب والتمريض .. ولو علمنا أن نسبة الموتى بين الجرحى الذين كانوا يعالجون في ذلك المبنى كانت 33٪ قبل اضطلاع نايتنجيل بأعباء إدارته ، ثم هبطت تلك النسبة بفضل جهود تلك الفتاة إلى ٢٪ لادركنا أنها فعلاً من النساء العظيمات .. ولم يكن عمرها وقتها قد تجاوز الرابعة والثلاثين

وبفضل نجاحها هذا ، أشاد بها الجميع ، وبعثت الملكة فيكتوريا ، ملكة بريطانيا حينذاك ، بتحية خاصة إليها من قصرها في لندن ، فزاد احترام الرجال لها ، وأحنوا رؤوسهم إجلالاً وإكباراً .. وبعد انتهاء الحرب التي استمرت لاكثر من عامين ، عادت إلى لندن لتطبق النظم التي استحدثتها ، والمبادىء التي وضعتها في جميع مستشفيات بلادها .

وجمع الشعب البريطاني خمسين ألف جنيه ، قدموها لها هدية ، تقديرًا الخدمات التي أدتها خلال الحرب .. وتسلمت نايتنجيل هديتها لتقدمها بدورها و فلورانس نايتنجيل هـ

لبناء « بيت نايتنجيل » لتدريب المعرضات بمستشفى سانت توماس .. وهو البيت الذى مازال قائمًا يحمل اسمها حتى اليوم .. وفي عام ١٩٠٧ كانت أول امرأة تُمنح وسام الاستحقاق ، وكانت قد قاربت العام التسعين من حياتها الحافلة بالعمل .. وضعف بصرها ، ويدأت تفقد ذاكرتها .. وتوفيت فلورانس نايتنجيل في اليوم الثالث عشر من أغسطس عام ١٩٠٠ .

وبكت الملكة فيكتوريا عندما نقلوا إليها نبأ رحيل صديقتها عن الدنيا ، السيدة « صاحبة المصباح » .







## رفاعة الطمطاوى (۱۸۰۳–۱۸۷۱) نابغة عصره

أحد العلماء المسريين الذين ارتفع اسمهم فى القرن التاسع عشر ، وأحد المسريين إلى أوروبا الذين كان لهم أثر محمود فى حياة مصر المتفافية ، والنهضة الفكرية فى البلاد .. إذ كان أول « عين » لنا فى أوروبا .

ولد رفاعة الطهطاوى في طهطا بمحافظة سوهاج عام ١٨٠١ ، ويرفع مؤرخوه نسبه من ناحية أبيه إلى الحسين بن على - رضى الله عنهما .

وقد تلقى علومه الأولى فى طهطها حيث حفظ القرآن وألمَّ بأصول القراءة والكتابة ، وتنقل فى مدن الصعيد حتى وفد إلى القاهرة والتحق بالجامع الأزهر عام ١٨١٧ ، ومكث يدرس فيه خمس سنوات بعدها أصبح أهادٌ للتدريس فيه وهو فى الحادية والعشرين من عمره .

وفى الأزهر صار أستاذًا مُجدًا فى الأزهر ممتازًا فى سلوكه ، فأقبل الطلاب على درسه وأفادوا منه كثيرًا ، وقد درس لطلابه الحديث والمنطق والبيان والبديع والعروض وكان يتردد على بلدته ويلقى الدروس فى جامعها ، إذ كان يحبها حبًا جمًا .

وكان رفاعة موفقًا ، حسن الأسلوب ، حسن الإلقاء ، سهل التعبير ؛ ولذا كانت دروسه خاصة بالطلاب والمستمعين إليه . تتلمذ على أستاذه الكبير « حسن العطار » في الأزهر ، وكان أستاذه هذا متطوراً سابقًا لعصره ، طاف بكثير من البلاد ، وزار الشام والاستانة وأقام بها سنوات ، واتصل بعلماء الحملة الفرنسية التي نزحت عن أرض مصر عام ١٨٠١ وأفاد منها كثيراً ، وقد كان له أثر كبير في توجيه رفاعة ، إذ كان يتقى عنه دروس التاريخ والجغرافيا والأدب ، وغير ذلك من العلوم العصرية التي نبغ فيها رفاعة فيما بعد .

وقد أحب الشيخ العطار تلميذه ، وفرح به نابغًا بعد تخرجه ، وشمله برعايته حتى رشحه إمامًا وواعظًا لإحدى فرق الجيش .

كان ذلك عام ١٨٢٤ .. وبعد فترة طلب محمد على باشا من الشيخ حسن العطار أن ينتخب من علماء الأزهر إمامًا البعثة التي ستسافر إلى باريس لتلقى العلوم المختلفة ، ويرى فيه الأهلية واللياقة ، فاختار رفاعة .

ولا شك أن الحياة العسكرية التي عاشها رفاعة الطهطاوي في الجيش قد علمته لونًا جديدًا من الحياة قوامه حب النظام ، والكفاح في سبيل الوطن ، والصبر والتصميم .

وبدأت رحلة البعثة إلى باريس في ٢٤ أبريل عام ١٨٢٦ ، على ظهر سفينة حربية فرنسية قطعت بها البحر المتوسط من الإسكندرية إلى مرسيليا في ثلاثة وثلاثين يومًا ، ثم هبطت البعثة إلى أرض مرسيليا في يوليو ١٨٢٦ ، ثم توجهت بعد ذلك إلى باريس .

وهناك اشتهر رفاعة بطموحه وجده ومثابرته ، فتحول إلى طالب علم ، وقرأ وطالع كثيرًا في باريس وأصبح أنبغ أعضاء البعثة ، ولم يقنع بالدروس العادية ، واستعان بأساتذة خصوصيين من ماله الخاص .

وبسبب كثرة قراءاته وتحصيله ، أصيب رفاعة في عينه اليسرى أثناء إقامته في باريس ، حتى احتاج إلى الطبيب الذي نصحه بعدم المطالعة والقراءة أثناء الليل .. ولكنه لم يمتثل لأوامره ، حتى لا يعوق ذلك تقدمه .

وقد سجل مشاهداته في رحلته العلمية إلى مدينة النور ، باريس ، في كتاب من أحسن كتبه وهو « تخليص الإبريز في تلخيص باريز » ، والذي روى فيه كل ما رآه ووقعت عليه عيناه .. من ثقافة الفرنسيين ، وحضارتهم ، وعلومهم ، حتى طريقة أكلهم أيضاً .. وقد تُرجِمُ الكتاب إلى التركية .. وطبعت النسختان - العربية والتركية - ووزعتا على موظفي الحكومة بأمر الخديوى .

قضى الطهطاوى فى باريس خمس سنوات ، انتهى فيها إلى نبوغ وتفوق وإتقان فى الترجمة التى تخصص فيها ، والتى مكنته من التعمق فى كثير من العلوم – وخاصة – التاريخ والجغرافية .. وقد ترجم وهو فى باريس اثنى عشر كتابًا تتراوح بين الكبر والصغر ، كما قام أيضًا بترجمة دستور فرنسا وأعمال أخرى .

وفى عام ١٨٣١ عاد إلى مصر مسبوقًا بتقارير رئيس البعثة تثنى عليه وعلى كفاعته ونبوغه .. فولاه محمد على باشا منصب الترجمة فى مدرسة الطب بئى زعبل ، وكان وقتها منصبًا كبيرًا ؛ ولكن رفاعة تولاه بكفاءة وقدرة متناهبة .

ويعد عامين نُقل من مدرسة الطب إلى مدرسة الطويجية ، واشتغل مترجمًا فيها لمدة عامين .

وفى عام ١٨٣٥ ، انتشر فى القاهرة وباء الطاعون ، فهاجر رفاعة إلى بلاته طهطا ، حيث قام بترجمة جزء من كتاب « جغرافية ملطبرون » فى ستين يومًا ، ثم عاد إلى مصر ، وقدمه إلى محمد على الذى كافأه مكافأة مالية سخية . وفى تلك السنة أنشئت مدرسة للتاريخ والجغرافية كان رفاعة الطهطاوى هو ناظرها ومدرسها .. ثم أنشئت مدرسة « الألسن » بناء على اقتراح رفاعة الذي أشرف على إدارتها مع التدريس فيها .

كان شديد الإخلاص فى أداء واجبه ، فلم يتقيد بأوقات محددة للدراسة ، وبذل جهداً يُذكر فى سبيل التعليم ونشره وبترجمة العلوم الحديثة ونشرها ، حتى أنشأ « قلمًا للترجمة » بالمدرسة عام ١٨٤١ ، وقد بلغ عدد الكتب التى ترجمها خريجوا هذه المدرسة نحو ألفى كتاب .. ثم تحولت بعد ذلك مدرسة الألسن إلى المدرسة التجهيزية عام ١٨٤٩ .. كما كان قد وكل إليه أمر الإشراف على تنظيم صحيفة الوقائع المصرية ، فأحدث بها تغييرات جمة وخطا بها خطوات واسعة .

وفى عام ١٨٤٨ ، توفى « إبراهيم باشا » ابن محمد على ، وتولى عرش مصد عباس الأول ، الذى جنح إلى إغلاق المدارس بعد وفاة جده محمد على عام ١٨٤٩ ، وكره رفاعة الذى كان يتزعم الحركة العلمية والثقافية فى مصر ، فنفاه إلى السودان عام ١٨٥١ ! .

وفى يوليو ١٨٥٤ تولى سعيد عرش مصر فغادر رفاعة إلى وطنه ، ومارس تشاطه العلمى والثقافي ، ودعا لمشروعة العظيم الذي وضعه لنشر التعليم بين عامة أفراد الشعب ، كما أصبح وكيلاً للمدرسة الحربية .

وعندما ألفيت هذه المدرسة ظل بلا عمل من عام ١٨٦١ حتى عام ١٨٦٣ ، ففى عهد إسساعيل تولى نظارة قلم الترجمة ، كما أعيد إنشاء مدرسة الإدارة والألسن عام ١٨٦٨ ، والتي أصبحت فيما بعد « مدرسة الحقوق » . وفاعة الطهطاوي 👁

وقد أجمع المؤرخون على أن رفاعة أول واضع لدعامتين من دعائم النهضة الثقافية الحديثة وهما: الترجمة والنشر، كما أسهم بنصيب كبير في التأليف، وكان أول من دعا لتعليم المرأة قبل قاسم أمين، وظهر ذلك في مؤلفه « المرشد الأمين للبنات والبنين ».

وضع مؤلفات تاريخية في سيرة الرسول - صلى الله عليه وسلم ، كما أنشاً مجلة « روضة المدارس » وأشرف على تطوير الوقائع المصرية وتحريرها ، وكذلك نظم كثير من الأشعار وخاصة في حبه لوطنه مصر .

وقد نالت منه الشيخوخة والمرض فتوفى فى مايو عام ١٨٧٧ ، واهتزت مصر كلها لوفاته .. لقد ذهب الطهطاوى إلى باريس وعاد إلينا بالكثير والكثير .. فماذا لوكان لدينا طهطاوى آخر فى انجلترا ، وثالث فى ألمانيا ورابع فى الولايات المتحدة ؟ .





یوهان جوتنبرج (۱۳۹۷–۱۳۹۷) مخترع حروف الطباعة

هذا الرجل هـ و الذي ابتدع الصروف المصقولة والمنفصل بعضها عن بعض ، والتي يمكن ربطها وشدها ، فتتكون منها جميعًا كتلة واحدة ، وقد دفع باختراعه حروف الطباعة التاريخ إلى مرحلة باهرة .. ولم يكن هذا الرجل تاجرًا ناجحًا ، فهو لم يكسب شيئًا من وراء هذا الاختراع ؛ بل إنه عندما طبع الكتاب المقدس ، نسى أن يكتب اسمه على صفحاته .

ولد يوهان جنسفلايش ، الذى اتخذ لاحقًا لقب جوتنبرج ، نسبة إلى البيت الذى ولد فيه ، فى مدينة ماينس الألمانية عام ١٣٩٧ .. ولا نعرف شيئًا عن السنوات الأولى لحياته فى ماينس ، وكل ما نعرفه هنا أن والده كان ينتمى إلى الشبريحة الفنية للأشراف ؛ بينما كانت والدته « إلسه فيرنج » من إحدى العائلات العادية فى المدينة .. وكانت ماينس التى ولد فيها جوتنبرج ذات عدد قليل من السكان ؛ ولكنها من أغنى وأهم المدن فى ألمانيا .

وقد انشغل جوتنبرج وفكر كثيراً فى تصميم حروف الطباعة ، وعندما أراد تصميم فكرته استدان فى ماينس مبلغاً من المال من مواطنه الغنى « يوهان فوست » ، الذى أراد بطبيعة الحال أن يكسب الكثير من خلال استثمار أمواله فى الطباعة .

وبالفعل صمم جوتنبرج مطبعة كبيرة ، وجهز حروف الطباعة الجديدة ، وأول مشروع بدأه في مطبعته هذه هو طبع التوراة .. وقد بدأ هذا المشروع العظيم عام ١٤٤٢ ، ولم ينته منه إلا عام ١٤٤٥م .. وقد صدرت في مجلدين بالحجم الكبير ، وبلغ عدد صفحاته ١٢٨٠ صفحة ، وسميت توراة الاثنى والأربعين سطراً .. وقد كانت عملاً رائعاً .

وفى الواقع ، فإن جوتنبرج لم يختر بالصدفة التوراة كأول كتاب يطبعه ، فقد كان هـ و وشريكه العصبى « فوست » ، يهتمان بالناحية المالية لهذا المشروع المكلف ؛ ولذلك بدا لهما أن طباعة التوراة هى أضمن لهما من الناحية المالية .

وبرغم نجاح المشروع ، وإتمام عملية الطبع ، لم تكتمل فرحة جوتنبرج ، فقد رفع « فوست » دعوة قضائية في المحكمة ضد جوتنبرج ، وحكمت المحكمة بأن يعيد إليه كل المبالغ التي استدانها منه مع فوائدها كذلك ، وكان المبلغ كبيرًا وقتها .

وفقد جوتنبرج المطبعة ، وفقد أيضاً كل النسخ التي طبعها من التوراة .. إذًا لقد خسر كثيرًا ولم يكسب شيئًا لا من وراء اختراعه ، ولا من مشروعه الفيخم .

وقد بدأ النزاع بين جوتنبرج وشريكه الثرى مع بداية طبع التوراة ، ثم تطور بكل حدة مع نهاية هذا العمل .

وبعد ذلك عمل جوتنبرج فى مطبعة صغيرة ، أسسها ليباشر فيها أعماله ، وكان حاكم المدينة « كوبراد هرمر » هو الذى قدم المال اللازم لتأسيس هذه المطبعة ، بعد أن سلمت المطبعة الأولى إلى « فوست » .. ولكنه عجز عن سداد هذا الدين لحاكم المدينة .

وفى عام ١٤٦٢ ، اندلعت فى ماينس حرب أهلية دامية ، قامت فيها مجزرة مروعة ، وأحرقت مئات البيوت ، وقُتل سكان المدينة دون أية رحمة ... أما من بقى على قيد الحياة منهم ، ومن بينهم جوتنبرج ، فقد نفوا إلى خارج المدينة .

وللمرة الثانية فقد أيضاً هذه المطبعة ، ولم يستردها ، وكذلك لم يستطع أن يسترد ذاته بعدها .

وقد قضى سنواته الأخيرة فى بؤس وفقر بعد أن فقد بصره ،، وتوفى عام ١٤٦٨ فى ماينس على ما يبدو ، ولم يهتم به أحد ، ولولا أن أحدهم كتب عام وفاته فى أحد الكتب لما عرف أحد ،، وهكذا مات هذا المخترع الكبير خاوى الوفاض ، ولى كان بيننا فى العصر الحديث لأصبح من ذوى الملايين! .

وترجع عظمة هذا الرجل إلى أنه وضع نظامًا لربط الصروف بالصبر بالطباعة ، ويمنتهى الدقة .. وبعد اختراع حروف الطباعة ، تقدمت أوروبا بصورة هائلة لم تعرفها الإنسانية في عشرات القرون قبل ذلك .





أحمد تيمور (۱۸۷۱–۱۹۳۰) علاَّمة مصر

هذا الرجل كان لديه فى يوم من الأيام أكبر مكتبة خاصة فى مصر .. أعرض عن كل عمل ومنصب إلا القراءة والمعرفة .. لقد كان راهبًا فى محراب العلم .. إنه العلامة أحمد باشا تيمور .

ولد بالقاهرة في ٢٢ شعبان عام ١٢٨٨ هـ الموافق ١٨٨١م ، ومات عنه أبوه وعمره سنة وشهران .

بدأ دروسه الأولية على يد فقيه شهير هو الشيخ « رضوان محمد » ، فى منزله بمنطقة درب سعادة ، كما تلقى مبادىء التركية والفرنسية حتى إذا توافرت له بعض المعرفة من كل ذلك – التحق بالمدارس حيث تلقى العلوم الحديثة ، وتوسع فى دراسة الفرنسية ، وكان لأخته « عائشة التيمورية » الفضل الأكبر فى توجيهه الوجهة الخالصة للمعرفة والأدب .. أعرض عن الالتحاق بالوظائف وعن إتمام دراسته ؛ ولكنه سعى إلى استكمال ثقافته بنفسه بالاطلاع والبحث والتنقيب فى أمهات الكتب وأشهرها حتى صارت لديه أكبر مكتبة خاصة فى مصر ضمت حوالي ٢٥٢٧ مجلدًا بينها ٢٥٦١ كتابًا مخطوطًا ، ونظراً لما لتلك الكتب النفيسة من ندرة وفائدة فقد ضُمُت إلى دار

عاش أحمد تيمور بين كتبه ، ووهب نفسه المعرفة ، وجعل داره في عين شمس ملتقى أئمة الأدب في مصر ، إذ كانت له ندوة يجتمع فيها الإمام محمد عبده ورفاعة الطهطاوى والببلاوى وغيرهم كثيرون .. ولم تكن له هواية في حياته سوى القراءة والاطلاع والتأليف

في عام ١٩٠١ جمع من نفائس الكتب في شتى العلوم والفنون المطبوعة والمخطوطة من أوروبا ومن الشرق ، عربية وفرنسية وإنجليزية ، حتى بلغ عددها عشرين ألف مجادًا ، ويكاد يكون قد ألمّ بها جميعًا إلمام العارف المدقق الباحث ، وكان حبه للمعرفة يجعله يعير المؤلفين والأدباء وخاصة المستشرقين الذين حجوا إليه وإلى داره في عين شمس من روسيا وألمانيا والمجر الكثير من تلك المؤلفات .

ذاع صيت أحمد تيمور واشتهر في ربوع الشرق والغرب على السواء أنه راعى الأدب والعربية والواهب الكثير من ماله ووقته وجهده في سبيل المعرفة ؛ مما جعل مجلس الوزراء برئاسة السلطان فؤاد في ٨ أكتوبر عام ١٩١٩ يمنحه رتبة الباشوية تقديراً الفضله على الأدب والمعرفة في مصر والشرق .

فى ٢٣ فبراير عام ١٩٢٤ صدر مرسوم ملكى بتعيينه عضواً بمجلس الشيوخ ؛ ولكنه استقال منه بعد فترة قصيرة لما رأى فى ذلك ما قد يعوقه عن التفرغ الكامل للاطلاع والبحث بين أمهات الكتب التى يقتنيها .

وفى ١١ فبراير من نفس العام ، قرر مجلس الوزراء تعيينه عضواً بمجلس دار الكتب الأعلى ، وهو المجال الذي يتصل بهوايته التي سيطرت عليه ووهب لها ماله وحداته .

۰ أحمـد تيمـــور ٠

وقد وجبه أبناءه للأدب ، فكان « محمود تيمبور » الذى خلف أشاراً خالدة فى حقب الأدب برغم وفاته فى التاسعة والعشرين من عمره ، وكان « محمود تيمور » أستاذ القصة المصرية والأديب الفحل المتميز بالعمق والبحث والإفاضة ، أو كما وصفه « طه حسين » عميد الأدب بأن « محمود تيمور أديب عالمي » .. وكان لوالدهما المرحوم أحمد تيمور الفضل كل الفضل في توجيههما هذه الوجهة التي جعلت منهما إمامين في محراب الأدب .

كان علم أحمد تيمور وأبحاثه وخزانته العالمية وسيلة لإرشاد الناس ، ألم بالكتب التى اقتناها إلمام المحقق المدقق ، فحرص أشد الحرص على جلاء كل غامض فى المخطوطات والمؤلفات التى حوتها خزانته ، ولم يجد رواية مخالفة إلا نص عليها ، كما فهرس لمكتبته بأسلوب رائع منسق يدل على العناية والدراية والإلمام ،

كان أحمد تيمور من طلاب الكمال ، أمينًا على العلم والمعرفة ، لم يضرح رأيًا قبل وثوقه به وينضجه ، ولم ينشر كتابًا من تأليفه إلا إذا استوفى جميع نواحيه ، وإن ظل الكثير من مؤلفاته مخطوطًا فإنه طبع منها الكتب الآتية التى تولت طبعها « لجنة نشر المؤلفات التيمورية » : « تصحيح لسان العرب » ، « تصحيح القاموس المحيط » ، « نظرة تاريخية في حدوث المذاهب الأربعة وانتشارها » ، « رسالة في الرتب والألقاب » ، « أبو العلاء المعرى » ، « أميان القرن الثالث عشر وأوائل الرابع عشر » ، « تاريخ العلم العثماني » ، « قبر الإمام السيوطي وتحقيق موضعه » ، « الأمثال العامية » ، « أوهام شعراء العرب » ، « نوادر المسائل » . . وغيرها كثير مما لم ينشر بعد

🍲 موسوعة المشاهير 👁

وفى عام ١٩٣٠ توفى أحمد تيمور الذى حاز قصب السبق بجدارة وبحق فى علوم اللغة العربية والتاريخ الإسلامى ، وفى علوم الفنون والآثار الإسلامية ، وفى حفظ تراث الإسلام من الضياع حفظ العالم المؤمن ، ومن أعظم آثاره الكشف عن موضع قبر الإمام السيوطى وتعيينه ، وقد قال عنه أحد المستشرقين ، الذى زاره واستفاد من علمه وكتبه : « لقد اختفت شخصية علمية جليلة لن يرى الشرق العربى مثلها قبل زمن طويل ! » .

\* \* \*



هیلین کیلی (۱۹۸۸–۱۹۸۸) معجزة القرن

العشرين

 ( إن أعظم شخصيتين في القرن التاسع عشر هما : نابليون بونابرت وهيلين كيلر .. ) .. هذا ما قاله الاديب الأمريكي الكبير مارك توين عن تلك المرأة .. هيلين كيلر إحدى معجزات البشرية .

ولدت في ٢٧ يونيه عام ١٨٨٠ ، في ريف ايفين جرين ٢٧ يونيه بضع بولاية ألاباما الأمريكية .. وكانت طفلة طبيعية ترى وتسمع ، وتنطق ببضع كلمات كتك التي تجيء على شفاه الأطفال في هذه السن المبكرة .. إلى أن جاء يوم أصيبت فيه الطفلة الصغيرة وهي لم تكمل بعد الشهر التاسع من عمرها بحمى في المخ ، أفقدتها حاستي السمع والبصر ، وبالتالي القدرة على الكلام .

وبقيت هيلين الصغيرة صماء ، بكماء ، عمياء .. إلى أن بلغت السابعة من عمرها .. وأشار جراهام بل مخترع التليفون على والدها الذي كان صديقًا له ، بأن يترك أمرها لمربية تعتنى بها .

وبالفعل أحضر لها والدها معلمة من معهد بيركنز للعميان بمدينة بويسطن بولاية ماساشوسسس ، وكانت تلك المعلمة هي « أن سوليفان » التي كانت فتاة ضريرة في العشرين من عمرها ، وأبصرت من بعد ظلام على أثر سلسلة من العمليات الجراحية التي أجراها لها الأطباء . ولعل هذا هو سبب العطف الشديد الذي كانت تشعر به المعلمة تجاه تلميذتها الصغيرة العمياء .. فقد عرفت أن سوليفان حياة الظلام قبل أن تستعيد نعمة البصر ، فبقيت بجانب هيلين الصغيرة .. فكانت هي عينيها وأننيها ولسانها حتى توفيت عام ١٩٣٦ ، وواجهت بعدها هيلين الحياة ولكن مع معاونة أخرى لها .

وقد سالوا أن سوليفان ذات مرة: « كيف بدأت هيلين تتعلم؟ » .. فقالت: « كانت تقف معى في أحد الأيام بجوار مضخة المياة عند باب المنزل الخارجي ، عندما كان أحد المارة يستخرج الماء ويملأ السطل الذي يحمله ، وأمسكت يد هيلين ووضعتها تحت الماء المتدفق .. وبينما الماء البارد يتساقط فيبلل يدها ، تهجيت على يديها الأخرى حروف كلمة « ماء Water » .. ونظرت إلى عينيها فوجدتهما تلمعان ببريق عجيب .. اقعد نفذت الإشارات الجديدة إلى عاماقها .

وفجأة انحنت هيلين الصغيرة ولمست الأرض بأصابع يدها وعرفت اسم « الأرض Earth » بنفس الطريقة .. وعندما أقبل المساء كانت قد تعلمت مائة كلمة ! .. » .

وهكذا راحت الطفلة المعجزة ترتقى سلم العلم درجة من بعد درجة ، بمساعدة تلك المعلمة الذكية الرحيمة .. ثم تعلمت كيف تقرأ بطريقة « بريل » للمكفوفين ، وتكتب على الآلة الكاتبة التي صممت خصيصًا للذين فقدوا نعمة البصر .

وبهذه الآلة كتبت رسالتها وحصلت على الدكتوراة في القانون من جامعة جلاسجو باسكتلنده .

● ھيلــــين کيلــــر ﴿

ولكن حياتها بعد التخرج لم تكن سهلة وإنما كانت كفاحًا متواصلاً من أجل لقمة العيش .. فقامت بعدة رحلات إلى مختلف أنحاء العالم ، زارت خلالها المعاهد والمؤسسات التى شيدت الأمثالها من الأطفال الذين حرموا من نعمة السمم والبصر .

وكانت تحدثهم بلسان معلمتها وسكرتيرتها ، وتحكى لهم جانبًا من تجاربها الخاصة في الحياة .

وقد تفرغت في أخريات حياتها التأليف ، فوضعت عددًا كبيرًا من الكتب والمؤلفات .. كما ظهرت في فيلم يروى قصة حياتها .

ومن أشهر مؤلفاتها: « قصمة حياتى » و « العالم الذي أعيش فيه » و « أغنية الجدار الصجرى » و « الخروج من الطلام » و « تقاؤل » و « إيمانى » و « الحب والسلام » و « فلنزمن » و « وهيلين كيلر في اسكتلنده » .

وقد زارت مصر فى عام ١٩٥٢ ، والتقت بالدكتور طه حسين ، وزير المعارف وقتها .. كما استقبلها دوايت أيزنهاور ، رئيس الولايات المتحدة ، ليهنئها على اختيارها واحدة من أهم ٢٥ شخصية من معاصريها من الأمريكين فى نفس العام .

وقد توفيت هذه المرأة المعجزة في يونيه عام ١٩٦٨ .

ومن أقوالها: « يا أصحاب العيون .. تملوا من الدنيا جيدًا .. وكانها ستستغرق في ظلام دامس بعد ساعات .. أو كانكم ستفقدون النظر غدًا » .





### جراهـام بــل (۱۸۶۷\_۱۹۲۲)

مخترع التليفون

ولد ألكسندر جراهام بل في أدنبره باسكتلندا في الثالث من مارس عام ١٨٤٧ ، وكان أحد ثلاثة أخوة أنجبهم الأب المدعو ألكسندر ملفيل بل .

وتخرج ألكسندر الابن من الثانوية الملكية وهو في الرابعة عشرة من عمره ، في أدنبره ، ثم واصل حضور بعض المحاضرات في جامعتها .. إلا أنه مدين إلى أهله وذويه .. فقد اشتهرت العائلة بخبرتها الطويلة وكفاحها الفريدة في تقويم النطق وتحسين القدرة على الخطابة .. وشمل اهتمامها الصم بصفة خاصة .

وعمل ألكسندر جراهام بل فى التعليم فى بلدة « إلجن » ، وعكف على دراسة الصوت فى تلك الفترة فجمع بين الدراسة والتدريس ، وظل العالم المعلم فى أن معًا طوال حياته .. وفجاة مات أحد أخوى ألكسندر بمرض السل .. وما لبث الآخ الآخر أن لحق بالأول .. وخشى الابوان على ألكسندر من نفس المصير ، وقد اعتلت صحت كثيرًا فقرروا الهجرة إلى الولايات المتحدة عام ١٨٧٠ ، واستقروا فترة قرب مدينة برانفورد فى أونتاريو بكندا ، وهناك تحسنت صحة الولد بأسرع مما توقعوا .

وحاضر ألكسندر جراهام بل في بوسطن عام ١٨٧١ ، وكان محور محاضراته الطريقة الفذة التي ابتكرها أبوه لتعليم الصم ، وأصاب في محاضراته تلك من النجاح ما جعل الجامعات والمدن الأمريكية الأخرى تُقبل على دعوته لإلقاء للحاضرات في الموضوع نفسه ،، موضوع تعليم الصم .

وأقدم ألكسندر على افتتاح مدرسته الخاصة بتدريب مدرسى الصم وذلك في بوسطن عام ١٨٧٧ ، وفي السنة التالية ١٨٧٧ ، عُين أستادًا « بروفسور » في جامعة برسطن في فسيولوجيا الصوت .

واكتشف البروفسور شابًا يُدعَى توماس واطسون .. وكان تقنيًا يعمل في تصليح الآلات والماكينات ، وينعم بالصفات والميول العلمية التي فقدها ألكسندر .

وسعد واطسون بأن يكون مساعدًا للبروفسور ألكسندر ..

وتجدر الإشارة إلى أن ألكسندر جراهام كان يسعى منذ زمن إلى ابتكار جهاز يسهل على المرء مخاطبة الصم .. واكتشف بالصدفة أن الاهتزازات التى يحدثها الصوت الإنساني في طبلة حديدية تكون بالقرب من مغناطيس ملفوف بسلك موصل الكهرباء ، من شأن تلك الاهتزازات أن تحدث تيارًا ضعيفًا يمكن نقله بواسطة الكابلات ليصل إلى طبلة أخرى ، فيصدث هذا التيار في تلك الطبلة الثانية مثل الاهتزازات الأولى التي أحدثها الصوت الإنساني في الطبلة الأولى .

عندئذ انصرف ألكسندر عن جهاز الصم وصب اهتمامه هو ومساعده والمسون على جهاز التليفون .

وهكذا واصل ألكسندر وواطسون جلساتهما الطويلة ليلة بعد ليلة ، وتمكنا من تطوير جهاز التليفون الذي نعرفه ، وتسنى لهما تسجيله لدى دائرة الاختراعات والبراءات في عام ١٨٧٦ .

€ جسراهام بسل 👁

ومن الغريب حقًّا أن نجد رجلاً آخر اسمه « اليشع جراى » قد سجل نفس الاختراع في نفس اليوم .. ولكن بعد ذلك بساعة !

وبعد أن حصل جراهام على براءة الاختراع ، عرضه فى معرض دولى بفيلادلفيا ، وقد أثار اهتمامًا هائلاً ، واستحق لذلك جائزة كبرى .. ثم كرن بل ومساعده شركة لإنتاج التليفون .. وبعد ذلك أقبل الناس على هذا الاختراع الذي نجح تمامًا .

ولم يدر جراهام بل وزوجته اللذان يملكان ١٥٪ من أسهم هذه الشركة أن أرباحهما سوف تكون طائلة .. ويمنتهى الجهل باعا نصيبهما من هذه الشركة مقابل ٢٥٠ دولاراً للسهم الواحد .. وارتفعت الاسهم مرة أخرى فباع الرجل وزوجته ما تبقى لديهما من هذه الاسهم .. ولو انتظرا سنة واحدة لباعا نصيبهما بمليون دولار! .

وعلى الرغم من أن التليفون قد جعله رجلاً غنيًا جدًا ، فإنه لم يتوقف عن البحث والدراسة ، ونجح في اختراع أجهزة مفيدة ، وإن كانت أقلل أهمية من التليفون .

وكانت اهتماماته كثيرة جدًا .. ولكن شيئًا واحدًا شبغه معظم الوقت وهو كيف يساعد الأصم على أن يسمع .. فقد كانت زوجته صماء ، وحاول طوال عمره أن يساعدها على أن تسمع .

وقد أنجبت له ولدين ولكنهما ماتا طفلين .. وأنجبت له أيضًا ابنتين .

وفى عام ١٨٨٢ اكتسب الجنسية الأمريكية .

وتوفى عام ١٩٢٢ .





# أ<del>هبد شوقی</del> (۱۹۳۲–۱۹۲۸)

أمير الشعراء

ولد أحمد على أحمد شوقى فى حى الحنفى بالقاهرة عام ١٨٦٨ ، وكان جده « أحمد شوقى » من الأكراد ، وجاء إلى مصر شابًا بتوصية أحد الولاة الأتراك إلى محمد على باشا الذى ألحقه بقصره .

بدد والده « على شوقى » ثروته ، فكفلته جدته لأمه ، وادخلته مدرسة الشيخ صالح الابتدائية وهو فى الخامسة من عمره ، ثم أكمل دراسته الثانوية فى المدرسة الخديوية بالقاهرة .

وفى عام ١٨٨٣ التحق بمدرسة الحقوق بالرغم من معارضة ناظرها لصغر سنه ، وذلك بوساطة القصر الذي تعمل فيه وصيفة .. وقضى بمدرسة الحقوق عامين ، ثم ألحق بقسم الترجمة وتخرج فيه عام ١٨٨٧ ، أي بعد عامين .

أحب الشعر حبًا جمًا ، وحفظ أشعار العرب ، وتتلمذ على يد الشيخ « محمد البسيوني » شاعر الخديوي .

بعد تضرجه وحصوله على الشهادة الأخيرة ، عينه الخديوى توفيق فى وظيفة في الخاصة الخديوية ، ثم بعثه إلى فرنسا لدراسة الأدب الفرنسى والحقوق على نفقته الخاصة ، وبعد أن أتم دراسته في مونبلييه وفي باريس عاد إلى مصر عام ١٨٩١ .

مات الخديوى توفيق وجلس على عرش مصدر ابنه عباس حلمى الثاني الذي قرب أحمد شوقى إليه ، وجعله يسكن في حي المطرية بالقرب من قصر القبة .

وفي تلك الدار الكبيرة الرائعة وحديقتها الغناء الفاخرة ، جادت قريحة شوقي بأروع أشعاره الخالدة مثل نهج البردة وغيرها .

وكانت داره الجميلة ملتقى الشعراء والأدباء مثل: خليل مطران ، وحافظ إبراهيم ، وإسماعيل صبرى ، وداود بركات .. وغيرهم .. وكانت بحق مدرسة الشعر والأدب في مصر .

وكان شوقى يصحب الخديوى عباس الثانى فى رحلته السنوية إلى تركيا ، فاقتنى هناك على ضفاف البوسفور دارًا جميلة ، رائعة التنسيق ، أوحت إليه كذلك بفيض من الشعر الجزل القوى مع ما كانت توجى به من قصائد المديح لسلطان تركيا « عبد الحميد » الذى منصه رتبة « بك » مع لقب « صاحب السعادة » .

واتجه بشعره الذى أجمع العالم العربى كله على قوته إلى مؤازرة الحركة الوطنية أيام مصطفى كامل الذى كان صديقًا وفيًا له .. وأخذ يندد بالاستعمار وبالإنجليز في قصائده الوطنية .. وسجل حادث « دنشواى » في قصيدة عصماء اهتزت لها جنبات العالم العربي .

وقد حفظ له المستعمرون ذلك وأضمروا به شراً ، حتى إذا شبت الحرب العالمية الأولى عام ١٩١٤ ، وفرضت الحماية البريطانية على مصر وكذلك أعلنت الاحكام العرفية ، نفوه إلى ضارج البلاد مع أسرته عام ١٩١٥ ، وإختاروا له « برشلونة » على شاطىء أسبانيا حيث قضى بها خمسة أعوام مبعداً طاف خلالها بجميع بلاد الأندلس .

● أحمد شـــوقى 🍛

وفى هذه الفترة قدم للعربية أروع الأشعار التى سجل فيها خلجات نفسه ، وحنينه إلى وطنه ، وأمجاد العرب وآثارهم فى الأندلس التى حكموها ثمانية قرون .

ولما عاد شوقى من منفاه ، استُقبل استقبالاً عظيمًا ، ونظم القصائد يشكر فيها بلاد الأندلس التي آوته وأسرته ، ويناجى وطنه وأهله الذين رحبوا به وهتفوا له .

وقد انتقل بداره التى أسماها «كرمة بن هانىء » من المطرية إلى ضعاف النيل ، وجعلها كذلك كعبة الشعر الرصين المتميز بالصقل وقوة التأثير ، وفيها قدم للعربية فيضًا عظيمًا من الشعر الذى سجل به آثار مصر وأهرامها ونيلها الخالد وغيرها من القصائد الدينية في مدح الرسول – صلى الله عليه وسلم .

وبمناسبة إعادة طبع ديوان شعره في أسبوع الشعر والأدب بالقاهرة من ٢٩ أبريل إلى ٦ مايو ١٩٢٧ اجتمع الشعراء والأدباء من جميع البلاد العربية واحتفوا بتنصيبه « أميرًا للشعراء » عن حق وجدارة واستحقاق .. وقد أنشد الشعراء قصائدهم التي تشيد بشوقي وشعره ، وقال حافظ إبراهيم في قصيدته:

أميس القسوافي قد أتيت مبايعا وهذى وفود الشرق قد بايعت معى وكانت تلك المبايعة والاحتفال العظيم بدار الأوبرا المصرية .

وتوفى أحمد شوقى فى ١٤ أكتوبر ١٩٣٧ ، بعد أن خلّف للعربية ثروة شعرية مجيدة ، أذهلت العرب وبلاد الشرق ، وقد بلغت بعض قصائده مائة بيت أو أكثر ، وخاض بهذا الشعر الرائع كل مجالات الحياة .. من وطنى متدفق بالحماس ومحاربة الاستعمار إلى دينى متعمق مفعم بالتقوى والإيمان ، إلى مدح الرسول والخلفاء ، ثم غزل ومدح الحاكمين ، ثم تسجيل آثار مصر ونيلها

الخالد ، وبلاد العالم وتركيا والأندلس ، وغير ذلك مما تعجز القدرة البشرية عن إيفائه حق قدره .

فانه حق قدره

ويجانب الشعر .. كان شوقى رائدًا للمسرح الشعرى العربى .. حيث قدم له عدة مسرحيات هى : مصرع كليوباترا ، مجنون ليلى ، عنترة ، على بك الكبير ، قميير .

وله كتاب نثرى بعنوان « أسواق الذهب » .

وقد تزوج وأنجب ولدين وابنة .

\* \* \*



## می زیسادة (۱۸۸۲–۱۹۶۱)

الأدسة البائسة

هى الأديبة العربية الألعية مارى إلياس زيادة ، ولدت عام ١٨٨٦ .. كان والدها لبنانيًا ، أما أمها « نزهة مهر » فكانت فلسطينية من مدينة « الناصرة » .. وكانت مارى هى ابنتها الوحيدة ، وقد تعلمت فى إحدى مدارس الراهبات فى لبنان .. ومنذ صباها الأول تميزت بميولها الأدبية ، وحبها الشديد للمطالعة .. فكانت تقرأ وتطالع بنهم شديد .

وقد هاجر والدها إلياس زيادة إلى مصر وأنشأ بها جريدة « المحروسة » فنشرت فيها مقالات عدة ، وقعتها باسم « مى » وهو اختصاراً لاسمها الأصلى ، فاشتهرت وعرفت بهذا الاسم .. ثم التحقت بقسم الآداب فى الجامعة المصرية القديمة حيث درست تاريخ الدول الإسلامية ، والفلسفة وتاريخ الأدب العربي .. ثم تعلمت اللغات الإيطالية والأسبانية والألمانية والفرنسية والإنجليزية .. وكانت تتقن هذه اللغات جميعاً ، وتقرأ بها آثار الأدب والثقافة .

وقد دخلت مى إلى عالم الكتابة والأدب من خلال جريدة والدها تلك ، وبفضل مساندته لها وتشجيعه الدائم ، وصلاتها بأدباء وشعراء ومثقفى عصرها سواء في مصر أو غيرها من البلاد العربية .. وقد وفدت مع والديها إلى مصر عام ١٩٠٨ ، ولم يجاوز عمرها الثانية والعشرين وقتها .

وفى عام ١٩٣٠ صدمت صدمة كبيرة بوفاة والدها .. ثم لحقته والدتها بعد ثلاثة أعوام .. فأصيبت بالإحباط ثلاثة أعوام .. فأصيبت بالإحباط والاكتئاب .. وكتبت إلى ابن عم لها فى لبنان تشكر إليه حالها .. فحضر إلى القاهرة ، وحصل منها على توكيل عام يتيح له التصرف من خلاله فى أموالها ، ثم سافرت معه إلى لبنان .. وهناك اكتملت المأسأة .. فقد اتهمها ابن عمها هذا بالجنون ، واستطاع أن يدخلها أحد مستشفيات الأمراض العقلية هناك!

مكثت في المستشفى عامًا ونصف العام ، ضعفت فيه جسميًا ، ورفضت الطعام ، وفقدت الثقة في نفسها ، حتى أصبحت شبحًا .

ووقف إلى جانبها بعض أصدقائها ، وبعض الأدباء ، واستطاعوا أن ينفوا عنها تهمة الجنوب مدنه .. فتركت مستشفى الأمراض العقلية بعد تلك المدة الطويلة .. ولكنها لضعف صحتها ، دخلت مستشفى أخر ، مكثت فيه عاماً آخر ، لم يكن يختلف عن سابقه .

ثم تركت المستشفى وأقامت فى مسكن خاص بها بمساعدة بعض المخلصين وعلى رأسهم الأديب العربي الكبير « أمين الريحاني » وأسرته .

لكنها لم تستطع العودة إلى حَالِتُها السِابِقَة ، ويقيت في عَزْلَة وانطواء ، وتدهورت صحتها أكثر وأكثر حتى توفيت في ٢٩ أكتوبر ١٩٤١ .

لم تتزوج الأنسة مى .. وكان لها صالون أدبى تقيمه بمنزلها يوم الثلاثاء من كل أسبوع من عام ١٩١٤ ، ولدة عشرين عامًا بانتظام حتى وفاة والدها ..

وكان يجتمع في هذا الصالون صفوة الأدباء والشعراء والكتاب والمثقفين أمثال: العقاد ، وطه حسين ، ولطفق السيد ، وأحمد شوقي ، وخليل مطران ، والمازني ، ويعقوب صروف ، وداود بركات ، وسليمان البستاني ، وشبلي شميل ، وأنطوان الجميل ، ومصطفى عبد الرازق ، ومصطفى صادق الرافعي ...

وغيرهم .. وكانوا جميعًا معجبين بثقافة وأدب ومعرفة هذه الفتاة النابغة التى كانت تدير الصالون بلباقة شديدة .. وبجانب ثقافتها الواسعة ، كانت متدينة إلى حد كبير ، ومحافظة ، وصاحبة شخصية اجتماعية لافتة للنظر .. وكانت تحضر الندوات والمؤتمرات الثقافية ، وتلقى المحاضرات على جمهور المثقفين مما لم يكن مالوفًا على الاطلاق بالنسبة للمرأة العربية في ذلك الوقت .

وكانت تدعو إلى تعليم الفتاة العربية ، وإتاحة الفرصة لها لكى تخوض الحياة العلمية جنبًا إلى جنب مع الرجال ،، وقد أرخت النهضة النسوية فى مصر بما كتبته عن عائشة التيمورية ووردة اليازجى وملك حفنى ناصف .

وكانت على اتصال بأقطاب الأدب في البلاد العربية والمهجر .. وكانت تدافع عن اللغة العربية جماس .

ومن مؤلفاتها: « المساواة » ، « سوانح فتاة » ، « باحثة البادية » ، « ابتسامات ودموع » ، « رجوع الموجة » ، « الصحائف » ، « كلمات وإشارات » ، « بين المد والجزر » ، « ظلمات وأشعة » .





#### ألكسندر ظمنج

(1900-1441)

مكتشف البنسلين

ظهر التداوى بالمركبات الكيماوية فى النصف الثانى من القرن التاسع عشر ، ثم أخذ يحل محل التداوى بالأعشاب فى مطلع القرن العشرين .. وقد أمكن القضاء بذلك على أمراض عديدة عجزت عن معالجتها الأعشاب .. غير أن التداوى بالكيماويات لم يدخل عصره الذهبى إلا باكتشاف البنسلين على يد السير ألكسندر فلمنج .. عالم الجراثيم الاسكتلندى المعروف .

وكان البنسلين هو « أوّل » مضاد حيوى يكتشف في تلك السلسلة الطويلة من المضادات الحيوية التي جاءت بعده ، والتي لا غنى عنها اليوم في عالم الطب والأمراض .

ولد ألكسندر في بلدة لوخفيلد عام ١٨٨١ ، وتخرج من كلية الطب التابعة لستشفى سان مارى في لندن ، ثم التحق بجامعة لندن ، ومضى في أبحاثه ودراساته للمواد الكفيلة بقتل البكتريا ومعالجة الأمراض الناشئة عنها ، دون الإضرار بجسم الإنسان .

وواصل فلمنج أبحاثه بعد التحاقه بفرقة الجيش الملكية الطبية ، وكان ذلك أثناء الحرب العالمية الأولى ، وكان مهتمًا بالجروح والعدوى ، إذ كان وقتها منشغلاً بدراسات عن التعقيم . ثم عاد إلى كلية سان مارى ، ثم شغل منصب البروفسور المحاضر فى كلية الجراحين الملكية فى لندن ، وكان ذلك عام ١٩٢٨ وهو نفس العام الذى اكتشف فنه البنسلين .

وتجدر الإشارة إلى أن البنسلين لم يكن أصلاً من المركبات الكيماوية ، بل كان مادة عضوية ، أو بكتريا على وجه التحديد ، فهو إذن بكتريا تقتل بكتريا أخرى وتقضى على الأمراض الناجمة عنها .

ثم جاء ألكسندر فلمنج عام ١٩٢٨ ، وراح يركز تجاربه على بكتريا Staphilococci ، فلفت نظره ذات يوم وجود تلك البكتريا في مواضع من أطباق المختبر وعدم وجودها في مواضع أخرى من تلك الأطباق .. ولاحظ العالم أن المواضع الخالية كانت تعج بأشياء أخرى غير البكتريا .. ثم اكتشف أن هذه الأشياء ما هي إلا نوع من الفطريات تنتمي إلى سلالة بنيسيليوم (Penicillum) ويعني اسمها اللاتيني هذا « فرشاة الدهان » ، وقد أطلقوه على تلك السلالة لأن شكلها يشبه الفرشاة .

إذن لقد اكتشف الكسندر أن هذا الفطر يقضى على البكتريا بتلك المادة التى يفرزها حولها .. ومن ثم أطلق على هذه المادة اسم « البنسلين » نسبةً إلى سلالة الفطر نفسه .

ونُشرت نتائج أبحاث فلمنج عام ١٩٢٩ ، ولم تلفت النظر أول الأمر ... وأعلن فلمنج أن هذا الاكتشاف من الممكن أن تكون له فوائد طبية خطيرة .. ولم يستطع أن يبتكر طريقة لاستخلاص هذه المادة أو تنقيتها .

وهكذا ظل هذا العقار السحرى عشر سنوات دون أن يستفيد منه أحد .

وأخيرًا وفي عام ١٩٤٠ نجح عالمان أخران حيث فشل فلمنج .. وهما : هوارد فلورى النمساوي ، وارنست تشين الألماني .. فقد قرأ الاثنان ما كتبه فلمنج عن اكتشافه الفطير ، وأعادا نفس التجارب ، وجريا هذه المادة على حيوانات المعمل .. واستطاعا أن يثبتا فاعلية البنسلين .. ثم استخدما البنسلين في عالج المرضى عام ١٩٤١ ، وأثبتت تجاربهما أن هذا العقار الجديد في غاية الأهمية .

وبمساعدة الحكومتين الأمريكية والبريطانية تسابقت الشركات الطبية في استخلاص مادة البنسلين بكميات ضخمة .. وتوصلت هذه الشركات إلى طرق أسهل لاستخلاص هذه المادة السحرية وإنتاج كميات هائلة وطرحها في الأسواة.

واستتُخدم البنسلين أول الأمس لعسلاج جسيرحى الحسرب .. وفي سنسة 1982 أصبح في متناول الجميع .

ويفضل هذا العقار المعجزة ، استحق العالمان اللذين نجحا في استخلاصه ، فلورى وتشين ، مشاركة السير ألكسندر فلمنج في جائزة نوبل في الطب ، والتي ظفر بها الثلاثة عام ١٩٤٥ .

وترجع أهمية البنسلين الطبية حتى الآن إلى أنه يفيد فى عدد كبير ومتنوع من الأغراض الطبية .. فيستخدم فى علاج الزهرى والسيلان والحمى القرمزية والدفتيريا والتهاب المفاصل والالتهاب الرئوى وتسمم الدم وأمراض العظام والسل والغرغرينة .. وغيرها .. كما أن اكتشافه قد مهد الطريق إلى اكتشاف واستخدام الكثير من المضادات الحيوية والعقاقير السحرية الأخرى .

وتزوج فلمنج ، وكان سعيدًا في حياته ، وكان له ابن وحيد .

وتوفي عام ١٩٥٥ .





#### أحمد زكى

(1940\_1498)

صاحب د العربي ،

قد لا يعرفه الكثيرون ، وقد يتذكره البعض .. ولكن الذين يتابعون مجلة العربى يعرفونه حق المعرفة .. إنه الأستاذ الدكتور أحمد زكى العالم والأديب والوزير وأحد رؤساء جامعة القاهرة السابقين .

ولد بالسويس عام ١٩٩٤ ، وانتقلت الأسرة إلى القاهرة نحو عام ١٩٠٠ ، وتعلم هو بمدرسة عباس الأول الابتدائية ، فمدرسة التوفيقية ، ثم مدرسة المعلمين العليا ، وتخرج في القسم العلمي منها مدرساً عام ١٩١٤ .

اشتغل بالتدريس من عام ١٩١٤ إلى عام ١٩١٨ بالمدارس الثانوية ، وفي السنتين الأخيرتين من هذه السنوات الأربع كان ناظرًا لمدرسة وادى النيل الثانوية بالقاهرة .

استقال وثورة سعد زغلول قائمة ، وذهب إلى انجلترا للدراسة ، وقضى فيها عشر سنوات متصلة ، ونال درجة البكالوريوس العلمية B.SC. ودرجة البكانوراه الفلسفية D.SC. من جامعة ليفربول ، وانتقل يكمل بحوثه العلمية إلى جامعة مانشيستر ثم إلى جامعة لندن ، ونال من جامعة لندن الدكتوراة العلمية D.SC. عام ١٩٢٨ ، وهي أعلى ما تعطيه الجامعات من درجات ، وفي أثناء ذلك عمل مع الاستاذ بريجل Prigl

فشغل وظيفة أستاذ الكيمياء المساعد بكلية العلوم بجامعة القاهرة ( جامعة فؤاد الأول عند ذاك ) ، ثم وظيفة أستاذ الكيمياء ، وانتُخبَ وكيلاً الكلية ، وعمل وكيلاً وأستاذاً لمدة ٣ سنوات ، ثم انتخب بالإجماع عميداً لها .. وتدخلت السياسة عند ذلك بمثل ما تدخلت في أمر عمادة صديقه الدكتور عبد الرزاق السنهوري بكلية الحقوق ، فكان لابد أن ينتقل ليكون مديراً لمصلحة الكيمياء المصرية ، وذلك عام ١٩٣٦ .

وفى عام ١٩٤٥ ، اختير مديرًا لمؤسسة البحوث العلمية المصرية الجديدة التى سميت باسم مجلس فواد الأول البحوث العلمية ، بمرتبة وكيل وزارة ، وفى هذه الأثناء قام ببناء المختبرات الشهيرة بحي الدقى بالقاهرة ، تلك التى يُطلق عليها اليوم ( المركز القومى للبحوث العلمية ) ، وهى مفخرة من مفاخر مصر .

وبعد ستة أعوام في مجلس البحوث ، اختير ليكون وزيرًا ، ومن الطريف أنه عُهد إليه بوزارة الشئون الاجتماعية .

عاد الدكتور أحمد زكى إلى مجلس البحوث بعد سقوط الوزارة ، ثم غامت السماء واغبرت الحوادث ، فلم يجد بداً من الاستقالة .

بعد الاستقالة بأيام عينته حكومة الثورة في عام ١٩٥٣ مديرًا لجامعة القاهرة .

وبعد التقاعد زاره فى بيته بالمعادى فى القاهرة رجل كريم من رجالات الكريت يعرض عليه العمل فى الكويت فى سبيل إنشاء مجلة تكون هدية الكريت للعالم العربى كله ، فكانت مجلة « العربى » والدكتور أحمد زكى هو الذى اختار للها هذا الاسم ، وكان ذلك عام ١٩٥٨ ، وكان عمره وقتها ٦٤ عامًا .

نُشرت أعماله العلمية في المجلات ذات الاختصاص الأوروبية .. وكان قد مارس الكتابة منذ تخرجه من مدرسة المعلمين عام ١٩١٤ ، وأنشاً مام آخرين ﴾ أحمــــد زكـــى ♦-

« لجنة التأليف والترجمة والنشر » عند ذلك .. وقد عاد يمارس الكتابة بعد رجوعـه مـن أوروبـا ، فكان منهـا : « قصـة المكروب » و « جـان دارك » و « مرجـريت أو غـادة الكاميليـا » ( مع المرحـوم أحمـد حسن الزيات ) ، و « بواتق وأنابيب » و « سلطة علمية » و « بين المسموع والمقروء » .. وله أيضًا كـتـاب « مع الله في الارض » و « في سـبـيل موسوعـة علمية » .

وقد عاش الدكتور أحمد زكى حياة مركزة مليئة بجهود متنوعة شتى ، فمن أعمال جامعية ، إلى أعمال علمية ، إلى كتابة فى المجلات ، إلى إذاعات طالت سنوات .. وقام كذلك برئاسة تحرير « الهلال » من عام ١٩٤٦ إلى عام ١٩٥٠ ، ورأس الجمعية الكيماوية المصرية ربع قرن ، وكان عضوًا قديمًا فى مجمع اللغة العربية بالقاهرة ، وفى غيره من المجامع .

وكان - رحمه الله - قوى البنية ، مشحوذ الرأى ، يجد الراحة أطيب الراحة بين الفئة القليلة من الأصدقاء ، والفئة الكثيرة من الكتب .

وإذا كانت الدكتور أحمد زكى أعمالاً عظيمة وجليلة ، فإن أعظمها على الاطلاق هو تأسيسه لمجلة « العربى » الكويتية ، التى هى بمثابة شمس تسطع فى سماء الثقافة العربية .. وهى مجلة شهرية صدر العدد الأول منها فى ديسمبر عام ١٩٥٨ ، وظل هو رئيس تصريرها حتى العدد ٢٠٥ فى ديسمبر ١٩٧٥ .

لقد أمتع القراء العرب بافتتاحياته الرائعة فى صدر المجلة ، وبالمقالات العلمية التى كان يصيغها بأسلوب يجمع بين العلم والأدب ، ويتسم بالبساطة والبعد عن التعقيد .

وقد قال عنه الدكتور أحمد أمين : إنه قد « أدَّب العلم » .





### ولملم رونتجن (۱۸۶۵–۱۹۲۳)

مكتشف الأشعة

السينية

إنه أول فائز بجائزة نوبل فى الفيزياء .. وهو الذى اكتشف أشعة إكس كما يسمونها ، أو الأشعة السينية ، أو أشعة رونتجن نسبة إلى مكتشفها : ولهلم كونراد رونتجن .. ولو ذكرنا الدور الخطير الذى لعبته هذه الأشعة فى مجال الطب والفيزياء فى القرن العشرين ، لأيقنا أن مكتشفها يحتل مكانة طليعية بين بناة حضارة هذا القرن الذى نعيش فيه .

ولد والهام في ٢٧ مارس ١٨٤٥ ، في بلدة لينيب في ألمانيا ، وتوفى في ١٠ فبراير ١٩٢٣ .. في مدينة ميونخ المعروفة .

وقد حصل على دكتوراه الفلسفة عام ١٨٦٩ من جامعة زيورخ بسويسرا .. وفي الـ ١٩ عامًا التالية اشتغل في جامعات مختلفة ، عالًا من العلماء النابهين ، وفي عام ١٨٨٨ عُين أستاذًا للفيزياء ومديرًا لمعهد الفيزياء في جامعة فيرتسبورج .. حيث أجرى طائفة من الأبحاث العلمية المختلفة ، شملت فيما شمات موضوع الجاذبية الشعرية وفعلها الشعرى في السوائل فيما شمات موضوع الجاذبية الشعرية (Elasticity) ، ومصوضوع المرونة (Conduction) وموضوع الحرارة النوعية في الغازات .. وموضوع خاصية ايصال الحرارة (Conduction) في اللورات ، أو الزجاج البللوري (Crystals) .

ولكن أبحاثه الخاصة بالتيار الكهربائى وسريانه عبر أنبوب زجاجى مفرغ من الهواء إلى حد ما .. طغت على كل ما سواها .. نظرًا للنتيجة التي تمخضت عنها بالصدفة .. اكتشاف أشعة إكس .

كان ذلك في ٨ نوفمبر ١٨٩٥ ، حين كان رونتجن منهمكاً في إجراء تلك التجارب في مختبره المظلم .. فقد لاحظ العالم فجاة ضوءًا أخضر ينبعث من قطعة من الورق المقوى (الكرتون) كانت موجودة في الجانب الاضر من المختبر .. وكانت هذه القطعة مطلية بمادة وضاءة (Luminiscent) لا يكاد يسقط الضوء عليها حتى تتألق بذلك الضوء الأخضر الغريب .. ولكن مختبره لم يكن مضاءً .. بحيث لاح للعالم احتمال أن يكون الأنبوب الزجاجي الذي كان يجرى تجاربه عليه هو مصدر ذلك الضوء .. وما أسرع ما أوقف التيار الكهربي الواصل إلى ذلك الأنبوب فاختفى الضوء الأخضر .. وما لبث هذا الضوء أن عاد إلى الظهور لدى إعادة التيار إلى الأنبوب الزجاجي الذي ذكرناه ، والذي لم يكن أنبوباً عادياً ، وإنما أنبوب أشعة كاثودية (Cathode ray tube) ، وقد انبعث هذه الأشعة من الأنبوب بفعل التيار الكهربائي الواصل إليه .. ولم يظهر منها شيء عند انقطاع التيار .. واستنتج رونتجن أن هذه الأشعة الكاثودية أو الألكترونات هي التي تسببت في تألق الضوء الأخضر خلفه لولا سقوطها على الكرتون ؛ بل على جدار الأنبوب الزجاجي وإختراقها إياه قبل سقوطها على الكرتون ؛ بل

ثم وضع العالم يده حاجزاً بين الأنبوب وبين قطعة الكرتون ، وإذا بصورة يده تنعكس على قطعة الكرتون .. ولكن بعظامها دون لحمها وجلدها .. وشعر رينتجن بالحيرة والدهشة وتسامل : تُرى .. ما هى تلك الأشعة التى لا يذكر لها سابقة والتى لم يكن يدرى عنها شيئاً ؟ فهى إذا أشعة مجهولة .. أشعة إكس .. وحرف (X) في اللغات الأجنبية يرمز إلى المجهول كما هو معروف .

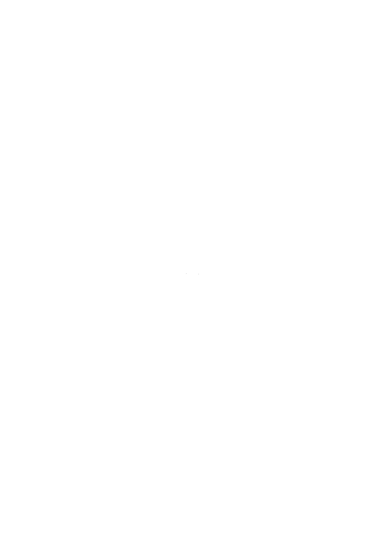
ومضى العالم يجرى تجاربه ، فتبين له بأن ثمة مواد أخرى شفافة ، ولا تقف حاجرًا في طريق تلك الأشعة .. ونذكر من تلك المواد على سبيل المثال: السورق والخشب والألونيوم ، وتبين له أيضًا أن لتلك الأشعة أثرًا في ألواح أو صفائح التصوير الفوتوغرافي ؛ ولكنه لم يكتشف صلة تلك الأشعة الوثيقة بالضوء ؛ بل ظن أنها لا تمت لها بصلة ، وقد افتقرت إلى خصائصه المعروفة كالانعكاس والانكسار وما الى ذلك .

وجاءت سنة ١٩٠١ ، وإذا برونتجن يفوز بجائزة نوبل في الفيزياء ، وذلك تقديرًا لاكتشافه الأشعة السينية .. وكانت جائزته تلك جائزة نوبل الأولى في الفيزياء .. ويعجب المرء أكثر ما يعجب لامتناع رونتجن عن تسجيل اكتشافه .. لقد أحدث انقلابًا في عالم الطب ، ومكن الإنسان من مشاهدة ما في داخل جسمه .. ولكنه أحجم عن تسجيل اكتشافه وعن قطف ثماره الطيبة التي جناها الذين جازا بعده .

ويسبب ذلك مات فقيراً معدمًا في ١٠ فيراير ١٩٢٣ .. ولم يكن له أولاد إذ تبنى هو وزوجته إحدى الأطفال .

ويستحق رونتجن عظيم الشرف والتقدير بسبب هذا الاكتشاف .. فقد عمل به وحده ، ولم يكن له مساعد ولا شريك .. ثم إن هذا الاكتشاف كان الحافز الأول للعالم الفرنسي بيكريل لاكتشافه خاصية الإشعاع .







کارل بنسز (۱۸۶۶–۱۹۲۹) جوتلیب دیملر (۱۸۳۶–۱۸۳۶) مخترعاالسیارة

لقد صادف يوم ٢٦ يناير ١٩٨٦ ، العيد المئوى الأول لاختراع السيارة .. فقد تم تسجيل هذا الاختراع الخطير في ٢٦ يناير ١٨٨٦ .. والسيارة هي بلا منازع أبرز ظاهرة يتميز بها القرن العشرون عن كافة القرون التي سبقته .. إنها بصمته الفارقة .. وهي تفوق في ذلك الطائرة والسفينة والقطار وسائر منجزاته الأخرى

بدأت القصـة في بلدة (كارلز ومن) في ألمانيا الغربية .. قبـل أكثر من ١٥٠ عامًا .. فقد ولد في تلك البلدة وفي عام ١٨٤٤ وبالتحديد ، مخترع السيارة كارل بنز

كان مهندسًا ميكانيكيًا ، شد اهتمامه في الستينات من القرن الماضي محرك يعمل بالاحتراق الداخلي .. وكان ذلك المحرك من إنتاج مصنع في باريس ، يملكه المهندس البلجيكي الذي اخترع ذلك المحرك ، واسمه ايتين لانوار

وتجدر الإشارة إلى أن عربات الخيول هى العربات الوحيدة التى عرفها الناس فى تلك الأيام .. ومنذ أقدم الأزمان .. وأن العلماء والمخترعين طالما فكروا أو حاموا بتسيير العربات بمحركات تعمل بالاحتراق الداخلي .. بدلاً من جرها بواسطة الغيول .. لا عجب إذن أن احتضن المهندس الألماني كارل بنز ذلك المحرك البلجيكي / الفرنسي ، وكرس نفسه لتطويره وتحسينه ، وأنفق في سبيل ذلك كل أمواله .. غير أن جهوده تكللت بنموذج ناجح .. كفل له اجتذاب المال اللازم لإنشاء مصنع له في مدينة منهايم .. وتطوير المحرك الذي ذكرنا ، بحيث يستطيم تسيير عربة خيول بدون خيول .

وجاء عام ۱۸۸۸ ، وإذا بذلك المصنع يصنع تلك العربة ، ويستكمل تطوير المحرك .. ونجح الاختراع .. إلا أن تسجيله رسميًّا تأخر حتى ٢٦ يناير من عام ١٨٨٨ .

على أن عربة بنز تلك كانت متواضعة .. فقد قامت على ثلاثة دواليب ، لا أربعة .. تمامًا كعربات الخيول مع فارق واحد ، هو أن عربة بنز لم يجرها حصان وإنما سارت بفعل محرك يعمل بالاحتراق الداخلى .. ويعتمد البترول وقودًا .. ولكن قوت كانت مصدودة ولم تزد السرعة التى أتاحها للعربة على لا أميال .. وقل مثل ذلك في القابض والواصل (clutch) وفي جهاز نقل السرعة (gear) .. فقد كانت ضعيفة وذات عيوب بينة .. ويبدو أن كارل بنز لم ير في عربته أكثر من مجرد عربة خيول تسير بمحرك تلقائي ، ودون أن تجرها خيول .. وقد أخفى محركها تحت مقعد السائق .. بيد أن التاريخ رأى في تلك العربة أول سيارة عملية عرفها العالم .

وشاحت الأقدار ألا يكون كارل بنز وحيداً فيما تطلع إليه من طموحات ، وما بذله من جهود .. فقد اتفق أن كان مهندس ميكانيكي آخر يقوم بمثل تجاربه .. في نفس وقته ، وفي نفس منطقته من ألمانيا .. المهندس ديملر .

ولد جوتليب ديملر في بلدة شورندروف بمدينة شـ توتجارت .. لأبوين ميسوري الحال .. بحيث فاق نظيره كارل بنوز في التعليم النظري والتدريب العملي .

وركز ديملر على محرك الاحتراق الداخلي كما فعل كارل بنز ؛ بل أكثر مما فعل .. فانضم إلى المخترع المعروف أنذاك نيكولاس أوتو مساعدًا وشريكًا في مصنع أنشأه في كولن عام ١٨٨٢ .. ومن أجل اختراع وضع المحركات التلقائية .. ونجح أوتو في صنع المحرك الرائد الذي يعمل بالاحتراق الداخلي .. ويعتمد الغاز لا البترول وقودًا .. على غرار المحرك البلجيكي السالف الذكر .. وما لبث ديملر أن أحرز نجاحًا كبيرًا في تطوير المحرك الذي صنعه أوتو ، فجاء محركه أكثر كفاءة وأخف وزنًا .. وجعل وقوده البترول بدلًا من الغاز .

وراح ديمار بعد ذلك يقوم بالتجارب التطبيقية على محركه .. جربه على دراجة ذات دولابين ثم على قارب نهرى .. وأحرز النجاح فى تجاربه كلها .. ثم أقدم ديمار على صنع سيارة لذلك المحرك تليق به ويليق بها .. وكان ذلك فى عام ١٨٨٦ وهو نفس العام الذى سجل كارل بنز اختراعه فى مطلعه .

بيد أن سيارة ديمار لم تكن عربة خيول .. بل كانت سيارة بالمعنى الدقيق .. تسير على أربعة دواليب ، وبسرعة بلغت ١١ ميلاً في الساعة ، ثم تضاعفت حتى أصبحت ١٨ ميلاً في الساعة .. وكانت أجهزتها قوية .. الواصل وجهاز نقل السرعة و ... إلخ .

لا غرابة إذن أن أقدم الكثيرون على شراء الترخيص لصنع محرك ديملر .. سراء في ألمانيا أو بريطانيا أو فرنسا .. وكأن من بينهم كارل بنز نفسه .

وأسس ديملر شركته الخاصة بصنع السيارات عام ۱۸۹۰ ، وباشرت هذه الشركة صنع السيارات باسم « مرسيدس » ، اعتباراً من عام ۱۹۰۱ ، وقد أطلقوا عليها هذا الاسم تكريمًا للانسة مرسيدس جلينك ، ابنة شريك ديملر ومموله النمساوي ( إميل جلينك ) ، ومن طريف ما يذكر أن المهندسين ديملر

● موسوعة المشاهير ؈

وبنز لم يجتمعا أبداً .. هذا على الرغم من أن شركتيهما اندمجتا عام ١٩١١ في شركة واحدة ، هي شركة مرسيدس بنز الحالية .

بقى أن نذكر أن الألمان وإن كانوا ذوى فضل لا يُنكر فى اختراع السيارة ، فقد احتاجوا إلى جهود الفرنسيين لتحسين شكل السيارة ، وإلى الأمريكان .. وهنرى فورد بالتحديد ، لجعل السيارة فى متناول الجميع ، وقد كانت وقنًا على المغامرين وهواة الرياضة والسباق .

أما الإنجليز فكانوا خارج الحلبة .. بل إن حكومتهم سنت قانونًا غريبًا يُعرف باسم « قانون الراية الحمراء » ، عمل على عرقلة المساعى لاختراع السيارة وصنعها .. فقد حظر ذلك القانون على العربات السير بسرعة تجاوز على الساعة .. والزمها بتوظيف رجل يسير أمامها ويحمل راية حمراء ، لينذر الناس في الحقول والشوارع بأن العربة الخطيرة ذات المحرك الخطير توشك على الوصول .. ولسان حاله يقول : « لقد أعذر من أنذر » .

\* \* \* .



قاسىم أمسين

19 • 4 - 1437)

رجل أثار ضجة

ولد قاسم محمد أمين في ١٨٦٣/١٢/١ ، بقرية طرة من ضواحى القاهرة ، حيث كان يقطن والده الأميرلاي ( العميد ) محمد أمين بك ، الضابط بالفرقة العسكرية هناك .

تدرج في الدراسة الابتدائية والثانوية ثم مدرسة الإدارة ، ويعد أن حصل على إجازته الدراسية منها في ٢٤ أكتوبر ١٨٨٨ ، سافر في بعثة حكومية إلى فرنسا في نهاية صيف ذلك العام ، وأتم دراسته في كلية حقوق « مونبلييه » ، وعاد إلى مصد في أواخر عام ١٨٨٥ ، بعد حصوله على ميدالية الشرف في العلوم الجنائية ، . وعمل مساعداً للنيابة المختلطة في ١٨٢١/١٨٨٨ .

ثم انتقل إلى أقسام قضايا الحكومة عام ١٨٨٧ ، بعد أن كانت وظائفها مقصورة على الأجانب .

وبعد ذلك ، عُين رئيسًا لنيابة بنى سويف عام ١٨٨٩ ، ثم نُقل إلى نيابة طنطا رئيسًا لها في مارس ١٨٩١ .

اتسم سلوكه بالوطنية والإقدام والإخلاص في عمله ، وظهرت مواهبه تلك مشفوعة بمواهب قانونية فذة .. وما إن علم « عبد الله النديم » - خطيب الثورة العرابية - بوجود رئيساً لنيابة طنطا ، حتى سارع وقدم نفسه إليه .. فهب

قاسم أمين ولقيه في ترحيب .. وكان الإنجليز قد حكموا عليه بالإعدام بسبب مظاهرته للثورة العرابية .

وقد صحبه قاسم أمين إلى القاهرة ليلتمس له العفو ، اكتفاءً بما ذاقه من عذاب القيد والإرهاب من عام ١٨٩٨ حتى عام ١٨٩١ .. وكان المرحوم « رياض باشا » رئيسًا الوزراء ووزيرًا للداخلية وقتها ، فاستجاب لرجاء قاسم أمين ، الذي لم يعد إلى مقر عمله بطنطا إلا بعد أن صدر العفو عن عبد الله النديم ، كما منحه رياض باشا من جيبه الخاص ٥٠٠ جنيه ليصلح بها شائنه ، وصرح له بإصدار صحيفة الاستاذ .

وفى ٢٦ يونيو عام ١٨٩٢ ، عُين قاسم أمين مع سعد زغلول باشا نائباً قضاة بمحكمة الاستئناف بأمر خديوى واحد ، ثم أمبحا مستشارين بعد ذلك ، وجُعل راتب قاسم أمين وسعد زغلول ١٠٠٠ جنيه عام ١٩٠٦

ولم يقتصر نشاط قاسم أمين على جهده القضائى ؛ بل تشعب نشاطه وجهاده ، فكان مستشارًا ومؤلفًا بالفرنسية والعربية ، وداعيًا لتحرير المرأة ، وكان بحق المعلم الأول في سبيل ذلك ، وأول صوت ينطلق في الوجود العربي جريئًا لتحرير المرأة من الجمود الذي أحاط بها ردحًا من الزمن .

كما كانت له أبحاث فى الشريعة الإسلامية ، وأسهم فى إنشاء الجامعة المصرية ( جامعة القاهرة ) ، وفى إنشاء الجمعية الخيرية الإسلامية ، وغير ذلك من جلائل الأعمال .

وفى حياته القضائية كان مثلاً يُحتذى ، علماً ودراية وسمواً وجلالاً .. وفى ٢٥ أبريل عام ١٩٠٨ توفى قاسم أمين فجأة ، وكان زملاؤه ينتظرونه فى محكمة الاستئناف العليا ليقضى فى شئن الناس .

وكان من الممكن ألا يعرف أحد قاسم أمين ، أو يسمع به ، لولا تلك الصيحة التى أطلقها فى أوائل هذا القرن ، ودعوته إلى « تحرير المرأة » كما ادعى ، وقد أصدر كتابين فى ذلك هما : تحرير المرأة عام ١٨٩٠ ، ثم المرأة الجديدة عام ١٩٠٠ .. وقد أثار الكتابان جدلاً واسعًا وقتها ، ومناقشات حادة ، وجلبت هذه الدعوة خصومات واستنكارات شديدة لقاسم أمين لم يكن يتوقعها ، خاصة وأنه قد دعا فنها برفع الحجاب عن المرأة! .

ونختم هنا موجز سيرته ببعض الكلمات التي تعبر عن فكره والتي أوردها في كتابه « المرأة الجديدة » .

يقول قاسم أمين: « أما إذا كان القصد هو ما نقراه ونسمعه كل يوم من أن المصريين يريدون أن يكونوا أمة حية راقية متمدنة ، فلنا أن نقول لهم : توجد وسيلة تخرجكم من الحالة السيئة التي تشكون منها ، وتصعد بكم إلى أعلى مراتب التمدن ، كما تشتهون ، وفوق ما تشتهون ، ألا وهي تحرير نسائكم من قيود الجهل والحجاب .. هذه الوسيلة نحن لم نبتكرها ، وليس لنا فضل في اختراعها ، فقد استعملتها أم من قبلنا وجربتها وانتفعت منها » .





راسوتيسن

(قتل عام ۱۹۱۲)

الشيطان المقدس

راسبوتين Rasputin هـ واللقب الذي أطلق على الراهب « جـريجـوري نوفيخ » ، ومعناه « الشيطان المقدس » أطلقه عليه أحد خصومه الألداء وهو القس الراهب « إليودور » ، وجعله عنوان رسالة ألفها في التشهير براسبوتين والنعى عليه .. وكان للإتهامات التي شملتها الرسالة أثر كبير في خلق تلك الصورة التي يظهر فيها راسبوتين رجلاً خبيث الطوية ، سيىء المكر ، والسبب الرئيسي في انهيار الحكم القيصري في روسيا

ولد جريجورى نوفيخ أو راسبوتين في سيبريا لأب كان من صغار المزارعين ، وكان إلى جانب عمله في الزراعة يقوم بتربية الخيل ، فنشأ راسبوتين محبًا الخيل ، وميالاً إلى القراءة في الكتاب المقدس .. ولما اكتمل نموه وصلب عوده قبله الأب « بيوتر » قس الناحية ، بالرغم من إقباله على الشراب وتصيده الفتيات .. ثم تزوج وأنجب أطفالاً في كنف والده .

وفى الثالثة والثلاثين من عمره ، ذهب إلى أحد الأديرة ، وظل هناك لدة عام أو أكثر ، ثم تركه ليباشر مهمة التبشير بتعاليم الإنجيل فى روسيا ، وكان راسبوتين معتنقًا لمذهب « الكلستى Khlysty » ، وهو مذهب يرمى إلى التخلص من الخطيئة بالانغماس فيها ثم الندم فى أعقاب ذلك على اقترافها ! .. وقد كان لـه جاذبية وسحر وتأثير كبير فى كل من يقابلهم ، خاصة النساء ورجال الدين .

وقد ذاعت شهرته فى روسيا كلها ، وأصبح له نفوذ كبير ، ثم استعان به قيمسر روسيا « نيقولا الثاني » كى يعالج ابنه ، ولى العهد .. وبالفعل عالجه راسبوتين ، وقويت بذلك علاقته بالقيصر والقيصرة .. وبسط عليهما وعلى القصر وعلى روسيا بأكملها نفوذه .

وعُرف عنه أنه يقبل الرشاوى ، وأنه يمكن الاستفادة إلى أقصى حد من نفوذه العظيم فى البلاط القيصرى عن طريق النساء وزجاجات النبيذ ، وكان يشترك فى الحفلات الماجنة ، والسهرات الداعرة فى أندية بطرسبرج الليلية ، وكان يسرف فى الشراب ، ويرقص وهو ثمل ومجرد من الثياب .. وشاعت الاحاديث عن فضائحه ومخازيه ؛ ويرغم ذلك كله ظل القيصر يحمى ظهره ، ويرفض الاستماع إلى الذين يرشون به ويكشفون مساوءه .. وقد أثار ذلك حسد الصدين ، وغيظ الكثيرين ، وكثر أعداءه من السياسيين ورجال الدين .

وبالفعل قام الأمير الروسى « يوسيبوف » - الذى كان متزوجًا من إحدى قريبات القصر - بتدبير مؤامرة لقتل راسبوتين ، فقد كان فى رأيه أنه قد أفسد النساء ، وأفسد الساسة والقساوسة ، وفوق كل شىء أفسد روسيا برمتها

فدعاه إلى بيته بعد العشاء ، وكان قد أعد المكان تمامًا لذلك واستعان ببعض الأصدقاء ، وقدم له شطائر من الحلوى بها بعض من سم السيانيد ؛ لكنها لم تؤثر في راسبوتين بعد أن أكلها! ؛ لأنه قد تعود أن يتناول كميات قليلة من السم باستمرار لكي يتعود عليه ، ويسلم من شر أعدائه .. ثم قدم له الأمير بعض النبيذ المسموم ، فشربه ولكنه لم يؤثر فيه كالشطائر! .

• راسيــوتـيـن 👁

ولما رأى أصدقاء الأمير - وكانوا يختبئون في أحد غرف القصر - أنه ليس للسم أي تأثير عليه ، هجموا على راسبوتين وأطلقوا عليه الرصاص ، فأصابوه قرب القلوب ففي الرأس ، ثم أحكموا وثاقه ، وألقوا بجثته في نهر « نيفا » بعد الله ببالأثقال ، وكان ذلك في ٣٠ ديسمبر ١٩١٦ .

بيد أن التحليل الذي أُجرى الجشة بعد ذلك أثبت أن راسبوتين لم يمت لا بالسم ولا بالرصاص ، بل مات غرقًا عقب إلقاء جثته في مياه النهر! .. فقد تسرب الماء إلى رئتيه عن طريق التنفس وتسبب في موته .

ومن طريف ما يذكر أن قاتل راسبوتين ، فيلكس يوسيبوف ، كان قد هاجر إلى الولايات المتحدة ، وأقام بها .. وحدث أن أقام دعوى قضائية على شركة ، كولومبيا » السينمائية الأمريكية ، يطالبها فيها بدفع مليون ونصف مليون دولار كفرامة مالية ! .. والسبب في ذلك هو أن هذه الشركة قد عمدت إلى إخراج فيلم عن راسبوتين ، يصور مقتله على يد هذا الأمير دون أن تحصل على موافقته المسبقة في هذا الصدد ! .





لاديسلاو بيرو ( ۱۹۰۰ – ) مخترع قلم العبر الجاف

لاديسلاو جوزيف بيرو ، هو مضترع قلم الصبر الجاف الذي انتشر استعماله وشاع في مشارق الأرض ومغاربها .

كيان صحفيًا وفنانًا من المجسر .. ويتردد على المطابع بحكم أعصاله الصحفية .. واسترعى انتباهه ذات يوم الحبر الذى تستعمله المطابع والسرعة التى يجف بها هذا الحبر .. وراح يفكر فى كيفية استعمال مثل ذلك الحبر فى أقلام الكتابة .

ونجح بيرو في أواسط الثلاثينات في ابتكار قلمه الجاف الأول الذي يكتب دون أن يلطخ الصفحة ببقع من حبره .. وَبدأ إجراءات تسجيل اختراعه رسميًا عام ١٩٣٨ .

ولكن الحرب العالمية الثانية التى انداعت عام ١٩٣٩ حالت دون استكمال تلك الإجراءات وحصول بيرو على براءة اختراعه .. وهجر العالم وطنه إلى فرنسا فأسبانيا فالأرجنتين .

وفى مطلع الاربعينات تعاون بيرو مع أخيه (چورج) الكيميائى على ما يمكن إجراؤه من تحسينات على قلمه .. ثم عهد لاحد المسانع فى بوينس أيرس عاصمة الارجنتين بإنتاج قلمه على نطاق واسع

موسوعة المشاهير

ولكن بيرو ما لبث أن باع حقوقه في اختراعه إلى أحد مموليه .. وانطلق هذا الأخير في إنتاج القلم الجاف بقصد توزيعه على أفراد القوات البريطانية والأمريكية .

وانتقلت ملكية قلم بيرو بعد ذلك إلى الشركة الفرنسية الكبيرة بك (Bic) .. وما أسرع ما مضت هذه الشركة في صنع القلم على أوسع نظاق ممكن وبيعه في شتى بلدان العالم ، حتى بلغ ما تنتجه الشركة الفرنسية من القلم الجاف ١٢ مليون قلم أو يزيد في اليوم الواحد .. وأصبح الاسم الذي يعرف به القلم Bic ، لا بيرو .. وانطوى ذكر المضترع كما انظمس اسمه .. ولا يُعرف عنه إلا أنه مازال يعيش في أمريكا الجنوبية وأنه يشعر بالحسرة والمرارة كلما ذكر اختراعه وذكر المردود الضئيل الذي عاد عليه به .. والأرباح الخيالية التي جنتها ومازالت تجنيها شركة Bic من قلمه الجاف .

 $\star$ 

#### المصيادر

- عمالقة ورواد: أنور حجازى ، الدار القومية للطباعة والنشر .
- الخالدون مائة ، أعظمهم محمد رسول الله صلى الله عليه وسلم :
   أنيس منصور ، دار الزهراء الإعلام العربي .
  - دائرة معارف الشعب ، الجزء السادس ، دار الشدب .
    - هؤلاء علموني : سلامة موسى ، دار المعارف .
  - مجلة العربي: تصدر عن وزارة الإعلام بدولة الكويت .
    - قراءات واطلاعات أخرى شخصية .

## موسوحة المشاهير

يقول الفيلسوف الإنجليزى الشهير توماس كارليل: «إن تاريخ العسالم مساهو إلا سسيسرة الرجسال العظمساء» .. وهؤلاء العظماء هم الفلاسفة والأدباء والقادة والزعماء والفنانون والملحون والمخترعون.

وإذا تأملنا التاريخ ، واستقرأناه جيدا ، فسنجد أناساً بعينهم قد صنعوا أحداثه ، وغيروا مجرى سيره . . ونحن لا نستطيع أن ننكر أثر نابليون والإسكندر وهتلر ونيو تن وإينشتين والبيروني وشكسبير ومسيكيسا شيللي وأرسطو - على البسشسرية بأسسرها .

وهند الموسوعة - التي ستصدر في كتب متنالية وتتناول مائة شخصية شهيرة - تهدف إلى تقديم بعض النماذج المسرقة ، والنجوم السابقة ... لعنا نستلهم منهم شيئا من القدوة الحسنة، والقيم السامية ، لعلنا نستلهم منهم شيئا من القدوة الحسنة، والقيم السامية ، والبادئ الرفيسيسعسة ، والحسمان الدافع للإنجساز.

إن قراة التراجم ليست مفيدة تثقيضيا وتعليميا فقط ، ولكنها أكثر إفادة في توجيهنا تربويا ، وتقويمنا خلقيا ، وتهنيبنا سلوكيا -

\* وفى هذا الكتاب ترجمة لحياة (٣٠) علماً .. أبرزهم : العقد اد .. بيت سهوفن .. نوبل .. هيلين كسيلر أين شستين .. مى .. دافنشي .. إديس

واللسه الموهنق ..



التناش

دار ال صيبى للطبع والنشر والتوزيع DAR AL AMEEN

۸ ش آبو العبالي ( خلف العبهاد البيريطاني) العبيجاوزة ت / في أكس: ۲۷۷۳۱۹ ۱ ش سوهاج من ش الزفازيق (خلف فاعلاسيد مرويش) الهبارم ت / فاكس: ۲۲۴۱۹۹